



PRODUCT CATALOG CATALOGUE DE PRODUITS

CANADA



Table of Contents

Table des Matières

ENGINE OIL ADDITIVES / ADDITIFS POUR HUILE DE MOTEUR		PROBLEM SOLVERS & UTILITY LUBRICANTS / RÉSOLUTION DE PROBLÈMES ET LUBRIFIANTS UTILITAIRES	
Heavy Duty Oil Stabilizer / Stabilisateur d'huile pour service intensif	4	Power Steering Stop Leak / Antifuite pour servo-direction	11
Pure Synthetic Oil Stabilizer / Stabilisateur d'huile synthétique pure	4	Power Steering Fluid / Liquide de servo-direction	11
High Mileage Oil Stabilizer / Stabilisateur d'huile pour kilométrage élevé	5	Power Steering Fluid with Conditioners / Liquide de servo-direction avec conditionneurs	11
Low Viscosity Stabilizer / Stabilisant à faible viscosité	5	Transmission Fix / Réparateur pour boîtes de vitesses	12
Engine Oil Stop Leak / Antifuite pour huile de moteur	6	Anti-Squawk/Anti-Shudder Additive / Additif anti-grincement/anti-vibrations	12
Engine Oil Stop Leak Top Off Additive / Additif d'ajout et antifuite pour huile moteur	6	Hub Oil / Huile de moyeux	12
MULTI-SYSTEM ADDITIVE / ADDITIF MULTI-SYSTÈME		5th Wheel & Slider Lube / Lubrifiant pour sellette d'attelage et glissière	13
Complete Engine Treatment / Traitement de moteur complet	6	Chain Lubricant / Lubrifiant pour chaînes	13
FUEL TREATMENTS / TRAITEMENT POUR CARBURANT		Air Tool Lubricant / Lubrifiant pour outils pneumatiques	13
Upper Cylinder Lubricant Fuel Treatment / Traitement pour carburant lubrifiant pour haut de cylindre	7	Tool Box Buddy / Compagnon de boîte à outils	14
Fuel Treatment Concentrate / Concentré de traitement de carburant	7	Penetrating Oil / Huile pénétrante	14
Deep Clean™ Fuel System Cleaner / Nettoyant Deep Clean™ pour les systèmes de carburant	7	Assembly Lube / Lubrifiant d'assemblage	14
Complete Fuel System Renewal Kit / Trousse de remise en état complet du système de carburant	7	TB Zinc Plus Engine Break-In Oil Additive / Additif d'huile de rodage du moteur TB zinc plus	15
Diesel Deep Clean™ / Nettoyant Deep Clean™ pour diesel	8	Sure Start Premium Starting Fluid / Liquide de démarrage supérieure Sure Start	15
Deep Clean™ GDI	8	Super Coolant / Super liquide de refroidissement	15
High Mileage Fuel Treatment / Traitement de carburant pour moteur à kilométrage élevé	8	Synthetic Brake Fluid DOT 3 & DOT 4 / Liquide de frein synthétique DOT 3 et DOT 4	16
Octane Booster / Rehausseur d'octane	9	Brake Parts Cleaner / Nettoyant des pièces de frein	16
Cetane Power Booster / Booster de cétane	9	Multi-Purpose Parts Cleaner & Degreaser / Nettoyant et dégraissant pour pièces	16
Safeguard™ Ethanol Fuel Conditioner / Additif traitant Safeguard™ pour carburants à l'éthanol	9	Tire Inflator / Gonfleur pour pneu	17
Fuel Stabilizer / Stabilisateur de carburant	10	GEAR OILS & TRANSMISSION FLUIDS / HUILES D'ENGRENAGES ET LIQUIDES POUR BOÎTES DE VITESSES	
Anti-Gel Cold Weather Diesel Treatment / Additif antigel de traitement du diesel par temps froid	10	Heavy Duty Gear Oils / Huiles d'engrenage pour service intensif	17
		Pure Synthetic Gear Oils / Huiles d'engrenage synthétiques pures	17
		Pure Synthetic 50WT. Transmission Oil / Huile synthétique pour boîtes de vitesses 50 wt.	18
		Semi-Synthetic "Sure Shift" ATF / Liquide semi-synthétique «Sure-Shift» pour boîtes de vitesses automatiques	18
		Automatic Transmission Fluid Conditioner / Agent de traitement pour liquides de boîtes de vitesses automatiques	18

Semi-Synthetic Multi-Vehicle ATF / Liquide semi-synthétique pour boîtes de vitesses automatiques pour véhicules multiples	19	Semi-Synthetic TC-W3® 2-Cycle Land & Sea™ / Huile semi-synthétique pour moteurs à 2 temps terre et mer™ TC-W3®	27
Synthetic Low Viscosity Multi-Vehicle ATF / Liquide synthétique multi-véhicules pour boîtes de vitesses automatiques à faible viscosité	19	Synthetic 2-Cycle Snowmobile Oil / Huile synthétique pour motoneiges à 2 temps	28
Full Synthetic Multi-Vehicle ATF / Liquide synthétique pour transmission automatique multi-véhicules	20	HEAVY DUTY TRUCK OILS / HUILES POUR POIDS LOURDS	
Synthetic Multi-Vehicle CVT Fluid / Liquide synthétique multi-vehicules pour boîtes CVT	20	Heavy Duty CK-4 Motor Oils / Huiles de moteur CK-4 pour service intensif	28
HYDRAULIC OILS / HUILES HYDRAULIQUES		SAE 15W-40 Magnum CI-4 High TBN Oils / SAE 15W-40 Magnum CI-4 à indice de basicité élevé	29
Hydraulic Oil Booster & Stop Leak / Améliorateur d'huile hydraulique et antifuite	21	Synthetic Blend SAE 10W-30 FA-4 MAX FE / Huile moteur FA-4 10W-30 MAX FE à mélange synthétique	29
Universal Hydraulic & Transmission Fluid / Liquide universel pour boîtes de vitesses et systèmes hydrauliques	21	MOTOR OILS / HUILES DE MOTEUR	
Synthetic Universal Hydraulic & Transmission Fluid / Liquide universel synthétique pour boîtes de vitesses et systèmes hydrauliques	21	Synthetic API SP Motor Oils / Huiles de moteur synthétiques API SP	30
Heavy Duty Trans & Drive Train Oils / Huiles à service intense pour transmission et groupe motopropulseur	22	High Mileage Synthetic Blend Motor Oils / Huiles de moteur mélanges synthétiques API SP pour kilométrage élevé	31
Non-Conductive AW Hydraulic Oils / Huile hydrauliques non-conductrice anti-usure	22	Conventional API SP Motor Oils / Huiles de moteur minérales API SP	32
Anti-Wear Hydraulic Oils / Huiles hydrauliques anti-usure (AW)	22	European Motor Oils / Huiles de moteur européennes	33
Multi-Viscosity AW ISO 32 Hydraulic Oil Huile hydraulique multi-viscosité anti-usure ISO 32	23	Hot Rod & Classic Oils / Huile de moteur pour voitures Hot Rod et de collection	33
Synthetic Compressor Oils / Huiles synthétiques pour compresseurs	23	MOTORCYCLE PRODUCTS / PRODUITS DE MOTOCYCLETTES	
R&O Hydraulic Oils / Huiles hydrauliques R&O	23	High Performance Motorcycle Oils / Huiles haute performance de motocyclettes	34
GREASES / GRAISSES		Semi-Synthetic SAE 10W-40 ATV/UTV Oil / Huile de moteur semi-synthétique SAE 10W-40 pour VTT/VUTT	34
Red "N" Tacky Grease / Graisse Red «N» Tacky	24	SxS/UTV 4-Stroke Engine Oil / Huiles moteur 4-temps pour SxS/VUTT	35
Red "N" Tacky Spray Grease / Graisse Red «N» Tacky à vaporiser	24	SxS/UTV Transmission Fluid / Liquide pour transmission de SxS/VUTT	35
Red "N" Tacky/5th Wheel Lube / Graisse Red «N» Tacky pour sellette d'attelage	24	SxS/UTV Multi-Purpose Gearcase and Differential Fluid / Liquide pour différentiel et boîte de vitesses de SxS/VUTT	36
X-Tra Heavy Duty Grease / Graisse à haut rendement X-TRA	25	SxS/UTV Command Drive Front Differential Fluid / Liquide pour différentiel avant command drive de SxS/VUTT	36
Multi-Purpose Grease Combo Pack / Paquet combo de graisses tout usage	25	Synthetic SAE 50 WT. V-Twin Oil Huile synthétique SAE 50 wt. pour moteurs en V	37
White Lithium Grease / Graisse blanche au lithium	25	Synthetic SAE 75W-140 V-Twin Gear Oil Huile d'engrenages synthétique SAE 75W-140 pour moteurs en V	37
Heavy Duty Mining & Construction Grease / Graisse de service intensif pour les exploitations minières et de machineries lourdes	26	Primary Chaincase Oil Huile primaire de carter garde-chaîne	37
Marine Grease / Graisse marine	26	High Performance Foam Filter Oil Huile pour filtre en mousse	38
2-CYCLE OILS / HUILES POUR MOTEURS À DEUX TEMPS			
Semi-Synthetic 2-Cycle Oil / Huile semi-synthétique pour moteurs à 2 temps	27		

Synthetic 80W-85W Transmission Oil / Huile synthétique 80W-85W pour boîtes de vitesses	38	Conventional Racing Engine Oils / Huiles de moteur conventionnelles de course	46
Motorcycle Oil Stabilizer / Stabilisateur d'huile de motocyclette	38	Synthetic SAE 5W-20 Jr. Dragster Racing Oil / Huile de moteur de course synthétique pour Jr. Dragster SAE 5W-20	47
Synthetic Fork Oils / Huiles synthétiques pour fourches	39	Low Viscosity Synthetic FL-0 Racing Engine Oil / Huile moteur de course à faible viscosité synthétique FL-0	47
MARINE PRODUCTS / PRODUITS MARINS		Synthetic SAE 140 & 250 Racing Gear Oils / Huiles d'engrenages synthétiques de course SAE 140 & 250	48
Outboard & Inboard Marine Engine Oils / Huiles marines pour moteurs hors-bord et en-bord	39	L-Series Racing Gear Oils / Huiles d'engrenages de course série L	48
Marine Engine Oils / Huiles de moteur marin	40	Racing Formula Synthetic 2-Cycle Oil / Huile synthétique formule de course à 2 temps	49
Marine 2-Cycle Oil / Huile pour moteurs à deux temps	40	Semi-Synthetic Type F Racing ATF / Liquide semi-synthétique pour boîtes de vitesses automatiques de course de Type F	49
Fishing Reel Oil / Huile pour moulinet de pêche	40	Extreme Pressure Synthetic Grease / Graisse synthétique extrême pression	50
M8 Marine Gear Oil / Huiles marines m8 pour engrenages	41	Engine Break-In Oils / Huile de moteur pour rodage	51
Marine Fuel Treatment / Traitement de carburant pour applications marines	41	APPEARANCE PRODUCTS / PRODUITS D'APPARENCE	
Synthetic Marine ATF Type FA / Liquide synthétique pour boîtes de vitesses automatiques de Type FA	41	Slick Mist® Speed Wax / Cire rapide Slick Mist®	51
Heavy Duty Marine Diesel Oils SAE 15W-40 / Huiles pour moteurs diesel marins à service intensif SAE 15W-40	42	Slick Mist® Interior Detailer / Nettoyant pour l'intérieur Slick Mist®	51
Slick Mist® Marine Speed Wax / Cire rapide marine Slick Mist®	42	Slick Mist® Tire & Trim Shine / Éclat pour pneus et garnitures Slick Mist®	51
OUTDOOR PRODUCTS / PRODUITS DE PLEIN AIR		Slick Mist® Ceramic Speed Wax / Éclat pour pneus et garnitures Slick Mist®	52
Gun Oil / Huile d'arme	42	Slick Mist® Detailing Kit / Trousse de nettoyage en détail Slick Mist®	52
Extreme Duty Gun Oil / Huile pour arme à feu à usage extrême	43	Metal Polish / Lustrant pour métaux	52
Gun Metal Polish & Tumbler Media Additive / Poli à métal pour arme à feu et additif à médias pour culbuteurs	43	BAG IN A BOX / SAC EN BOÎTE	
Extreme Duty Gun Cleaner / Nettoyant pour arme à feu à usage extrême	43	Bag in a Box / Sac en boîte	53
Extreme Duty Bore Solvent & Ultrasonic Gun Cleaner / Nettoyant pour arme à feu à ultrasons et solvant pour alésage à usage extrême	44	PROMOTIONAL ITEMS & DISPLAY KITS / ARTICLES PROMOTIONNEL ET TROUSSES DE PRÉSENTATION	
Extreme Duty CLP / CLP à usage extrême	44	Demonstrator / Ensemble de démonstration	54
Applicator Bottle / Flacon applicateur	44	Display Racks / Îlot de vente	54
Extreme Duty Gun Grease / Graisse pour arme à feu à usage extrême	45	TDS Booklet, Catalogs & Pamphlets / Livrets de fiches techniques, catalogues et brochures	54
RACING PRODUCTS / PRODUITS DE COURSE		CONTACT / CONTACTEZ	54
Synthetic Racing Engine Oils / Huiles de moteur synthétiques de courses	45		
Semi-Synthetic Racing Engine Oils / Huiles de moteur semi-synthétiques de course	46		



HEAVY DUTY OIL STABILIZER

Lucas Heavy Duty Oil Stabilizer is the #1 heavy duty and high performance oil supplement in the world. It eliminates dry starts and resists thermal breakdown for total protection in new engines. It stops smoking, knocking and oil consumption in worn engines. It raises oil pressure, adds lubricity, lowers oil temperatures and stops leaks. It also extends oil life by at least 50%. Use it in any manual transmission or differential to stop wear, leaks, heat, noise and hard shifting. This product safely blends with all petroleum products, even synthetics. It will not void new car warranties.

STABILISATEUR D'HUILE POUR SERVICE INTENSIF

Le stabilisateur d'huile pour service intensif Lucas est le supplément numéro 1 dans le monde pour les huiles à haute tenue et haut rendement. Il élimine les démarrages à sec et résiste à la décomposition thermique pour offrir une protection totale dans les moteurs neufs. Dans les moteurs usés, il met fin à la production de fumée, au cliquetis et à la consommation d'huile. Il augmente la pression d'huile et le pouvoir lubrifiant, il réduit les températures d'huile et met fin aux fuites. Il prolonge aussi la durée de vie de l'huile d'au moins 50%. Utilisez-le dans n'importe quelle boîte de vitesses manuelle ou dans n'importe quel différentiel pour arrêter l'usure, les fuites, la chaleur, le bruit et les changements de vitesse difficiles. Ce produit se mélange en toute sécurité à tous les produits pétroliers, même synthétiques. N'annulera pas les garanties des voitures neuves.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
							5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L
20001	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70	10015*	10091*
20002	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	60		

PURE SYNTHETIC OIL STABILIZER

Lucas Pure Synthetic Oil Stabilizer is perfect for use in new equipment that requires synthetic oils or any equipment that needs enhanced performance. It's the perfect addition to race cars, new cars and four-cylinder cars. Controls heat and wear in motorcycles, air-cooled engines and all drive-train components. This product greatly reduces friction, improving vehicle performance and fuel economy.

STABILISATEUR D'HUILE SYNTHÉTIQUE PURE

Le stabilisateur d'huile synthétique pure Lucas est parfait pour l'utilisation dans des machines neuves qui nécessitent des huiles synthétiques ou dans des machines qui ont besoin d'un rendement amélioré. C'est le supplément parfait pour les voitures de course, les voitures neuves et les voitures à quatre cylindres. Il limite la température et l'usure dans les motocyclettes, les moteurs à refroidissement à air et tous les éléments du train d'entraînement. Ce produit réduit considérablement les frottements et améliore grandement le rendement et les économies en carburant des véhicules.



Light enough for an import, tough enough for a semi.

Suffisamment léger pour un véhicule importé, suffisamment robuste pour un camion à semi-remorque.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
							55 Gal / 208 L	
20130	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70	10134*	
20131	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	60		

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

HIGH MILEAGE OIL STABILIZER

Lucas High Mileage Oil Stabilizer is a 100% petroleum product - developed in the laboratory and tested in the field for maximum reliability. It is a specially blended formulation of premium base oils and petroleum extractives for use in a wide range of engine and gear box applications. It is meant to be used as an additive to existing engine or transmission oils. It creates a coating that clings to metallic surfaces, eliminating dry starts that create the most damage and wear in an older engine. This product is for use in ALL engine-driven vehicles, and HIGHLY RECOMMENDED for recreational vehicles, farm equipment, industrial equipment as well as construction and military vehicles and equipment.



STABILISATEUR D'HUILE POUR KILOMÉTRAGE ÉLEVÉ

Le stabilisateur d'huile pour kilométrage élevé Lucas est un produit de pétrole à 100 %, mis au point en laboratoire et mis à l'épreuve sur le terrain pour une fiabilité maximale. Le produit est une formulation spéciale d'un mélange d'huiles de base de haute qualité et d'extrait de pétrole à utiliser dans un large éventail de moteurs et de boîtes de vitesses. Est conçu pour servir d'additif aux huiles de moteur ou de boîte de vitesses existantes. Il crée un revêtement qui adhère aux surfaces métalliques, éliminant les démarrages à sec qui provoquent la majorité des dégâts et de l'usure dans les moteurs plus âgés. Ce produit peut être utilisé dans TOUS les véhicules à moteur et il est FORTEMENT RECOMMANDÉ pour les véhicules de plaisance, les engins agricoles, les engins industriels, ainsi que pour les véhicules et les engins de construction et militaires.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
20118	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70

LOW VISCOSITY STABILIZER

Lucas Low Viscosity Stabilizer is a new oil additive product specifically designed to amplify the life and performance of a modern engine that uses lower viscosity engine oils. The product improves fuel economy and power by reducing the level of friction which improves any premium quality motor oil. It is a multifunctional oil additive which reduces friction for more power and fuel economy, improves dispersancy to fight carbon deposits, sludge and varnish and contains antioxidants to help motor oil resist thermal breakdown. Above all, it reduces wear, extending the life of the engine.



STABILISANT À FAIBLE VISCOSITÉ

Le stabilisant à faible viscosité Lucas est un nouvel additif pour huile spécialement conçu pour augmenter la durée de vie et la performance d'un moteur moderne utilisant des huiles à viscosité réduite. Ce produit améliore les économies de carburant et la puissance en réduisant le niveau de friction, ce qui améliore toute huile de moteur de qualité supérieure. C'est un additif d'huile multifonctionnel qui réduit les frottements pour plus de puissance et plus d'économies de carburant, qui améliore la dispersion pour combattre les dépôts de calamine, le cambouis et le vernis et qui contient des antioxydants pour aider l'huile de moteur à résister à la dégradation thermique. Il réduit avant tout l'usure, prolongeant ainsi la durée de vie du moteur.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
11097*	12x1	12 oz	355 mL	10.5 lbs	4.8 kg	150

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

ENGINE OIL STOP LEAK

Lucas Engine Oil Stop Leak is a unique formulation of Lucas additives and base stocks designed to stop leaks in engines. It is also an exceptional additive for worn and older engines, reducing engine noise and oil consumption while raising oil pressure. It contains no harmful solvents and can actually extend engine oil life by 50% or more.

ANTIFUITE POUR HUILE DE MOTEUR

L'antifuite pour huile de moteur Lucas est une formule exclusive d'additifs de Lucas et d'huiles de base conçus pour arrêter les fuites dans les moteurs. C'est aussi un additif exceptionnel pour les moteurs usés et plus âgés, réduisant le bruit et la consommation d'huile des moteurs tout en augmentant la pression d'huile. Il ne contient aucun solvant dangereux et il peut en fait prolonger la durée de service de

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
20278	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
20279	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	60

l'huile de moteur de 50% ou plus. Il réduit avant tout l'usure, prolongeant ainsi la durée de vie du moteur.



ENGINE OIL STOP LEAK TOP OFF ADDITIVE

Lucas Engine Oil Stop Leak Top Off Additive is a long lasting product designed for high mileage engines. It conditions seals and o-rings to stop oil leaks and slow oil consumption. Contains state-of-the-art components to reduce friction and wear and extend engine life. Effective seal conditioning agents are used to condition hard and shrunken seals and gaskets. 1 quart treats up to 6 quart capacity. It mixes with all engine oils, conventional and synthetic and at any viscosity grade.

ADDITIF D'AJOUT ET ANTIFUITE POUR HUILE MOTEUR

L'additif d'ajout et antifuite pour huile moteur Lucas est un produit de longue durée conçu pour les moteurs à kilométrage élevé. Il conditionne les joints et les joints toriques pour arrêter les fuites d'huile et ralentir la consommation d'huile. Contient des composants de pointe pour réduire la friction et l'usure et prolonger la durée de vie du moteur. Des agents de conditionnement des joints efficaces sont utilisés pour conditionner les joints et les joints durs et rétrécis. 1 litre traite jusqu'à 6 litres de capacité. Il se mélange avec toutes les

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
11100	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168

huiles moteur, conventionnelles et synthétiques et à n'importe quel degré de viscosité.



COMPLETE ENGINE TREATMENT

Lucas Complete Engine Treatment is a unique formulation that cleans and lubricates multiple systems in your vehicle. When added to fuel, it cleans and lubricates all components from the fuel tank to the cylinders. It removes deposits, protects against corrosion and helps the fuel to burn more completely, which helps to lower emissions, improves fuel mileage and increases power. When added to your oil, Lucas Complete Engine Treatment cleans your engine and forms a protective barrier against heat and friction, improves oil flow in cold weather and extends oil life. FOR ALL ENGINES AND OIL TYPES.

TRAITEMENT DE MOTEUR COMPLET

Le traitement de moteur complet Lucas est une formulation unique qui nettoie et lubrifie plusieurs systèmes dans votre véhicule. Quand il est ajouté au carburant, il nettoie et lubrifie tous les éléments, du réservoir aux cylindres. Il élimine les dépôts, protège contre la corrosion et contribue à une combustion plus complète du carburant, ce qui aide à réduire les émissions, à améliorer la consommation et à augmenter la puissance. Ajouté à votre huile, le traitement de moteur complet de Lucas nettoie votre moteur

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
20016	12x1	16 oz	473 mL	14 lbs	6.4 kg	126

et forme une barrière protectrice contre la chaleur et les frottements, il améliore l'écoulement de l'huile par temps froid et il en prolonge la durée de vie. POUR TOUS LES MOTEURS ET TOUS LES TYPES D'HUILE.



* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

UPPER CYLINDER LUBRICANT FUEL TREATMENT

Lucas Upper Cylinder Lubricant Fuel Treatment is formulated for gasoline and diesel engines. It contains no harmful solvents or alcohol. It's a blend of heat resistant, super slick oils and additives with a high detergent action that cleans as it lubricates the fuel system. It also causes the fuel to burn more efficiently for greater fuel economy and fewer emissions. It negates the harmful effects of "reformulated gasoline" especially in older automobiles and 2-cycle engines. Use in diesel engines to neutralize the harmful effects of ultra low sulfur diesel fuel. This product WILL raise MPG.



TRAITEMENT POUR CARBURANT LUBRIFIANT POUR HAUT DE CYLINDRE

Le traitement pour carburant Lucas est formulé pour les moteurs à essence et au diesel. Il ne contient aucun solvant ni alcool dangereux. C'est un mélange d'huiles et d'additifs thermorésistants super fluides à action extrêmement détergente qui nettoie et lubrifie le système d'alimentation en carburant. Il permet au carburant de brûler de manière plus efficace pour de plus grandes économies de carburant et des plus faibles émissions. Il neutralise les effets défavorables de « l'essence reformulée », en particulier dans les véhicules plus âgés et dans les moteurs à deux temps. Utilisez-le dans les moteurs diesel pour neutraliser les effets défavorables du carburant diesel à très faible teneur en soufre. Ce produit AMÉLIORERA le kilométrage au litre.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
							5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L
20020	24x1	5.25 oz	155 mL	10 lbs	4.5 kg	224		
20003	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70	10080*	10090*
20013	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	60		

Fuel Treatment Concentrate Concentré de Traitement Pour Carburant
330 Gal / 1249 L
10515*

DEEP CLEAN™ FUEL SYSTEM CLEANER

Lucas Deep Clean™ Fuel System Cleaner lubricates and cleans the entire fuel system, reduces green house gas emissions (carbon monoxide, hydrocarbons, NOx), increases power and acceleration, and improves MPG. This product is alcohol free and oxygen sensor safe. A REAL fuel system cleaner.

NETTOYANT DEEP CLEAN™ POUR LES SYSTÈMES DE CARBURANT

Le nettoyant Deep Clean™ pour les systèmes de carburant Lucas lubrifie et nettoie le système de carburant entier, réduit les émissions de gaz à effet de serre (monoxyde de carbone, hydrocarbures, NOx), augmente la puissance et l'accélération et améliore les économies de carburant. Ce produit ne



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
							55 Gal / 208 L	
20512	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132		
20669	24x1	5.25 oz	155 mL	10 lbs	4.5 kg	224		10575*

contient aucun alcool et n'affecte par les détecteurs d'oxygène. C'est un VÉRITABLE nettoyant pour les systèmes de carburant.

COMPLETE FUEL SYSTEM RENEWAL KIT

The Lucas Complete Fuel System Renewal Kit is your all-in-one system maintenance solution! Just follow the 4 easy steps to eliminate gum, varnish, particulate matter and corrosion from all lines and components. The kit includes one bottle of Lucas Deep Clean™ and three bottles of Lucas UCL Fuel Treatment. There is no more effective way to restore your vehicle's performance. For all vehicles and fuel types.

TROUSSE DE REMISE EN ÉTAT COMPLET DU SYSTÈME DE CARBURANT

La trousse de remise en état complet du système de carburant Lucas est votre solution complète d'entretien du système! Suivez simplement les quatre étapes faciles pour éliminer la gomme, le vernis, les particules et la corrosion de toutes les conduites et de tous les éléments. Elle contient une bouteille de Deep Clean™ et trois bouteilles de traitement pour carburant. Il n'y a pas de moyen plus efficace de redonner à votre véhicule son rendement. Pour tous les véhicules et tous les types de carburant.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
10966*	4x1	10 lbs	4.5 kg	175

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

DIESEL DEEP CLEAN™

Lucas Diesel Deep Clean™ is a new Lucas technology developed to reduce the cost and hassle of particulate filter maintenance. It causes the fuel to burn much cleaner, thus eliminating a lot of particulate matter that would otherwise go into the exhaust system causing “regens.” It also cleans out much of the matter already trapped in the filter. This eliminates exhaust back pressure allowing the engine to run easier and cooler as well as lowering the aggravation and down time associated with particulate filters.



NETTOYANT DEEP CLEAN™ POUR DIESEL

Le nettoyant Deep Clean™ pour diesel Lucas est une nouvelle technologie de Lucas mise au point pour réduire le coût et l'inconvénient de l'entretien des filtres à particules. Il procure une combustion plus propre du carburant, éliminant ainsi une grande quantité de fines particules qui entreraient sinon dans le système d'échappement, provoquant des « régénérations ». Il nettoie aussi une large partie des particules déjà emprisonnées dans le filtre. Cela élimine la contre-pression à l'échappement, permettant au moteur de tourner plus facilement et à une température plus basse, réduisant les aggravations et les temps d'immobilisation associés aux filtres à particules.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
							55 Gal / 208 L
20872	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132	10071*
20873	6x1	½ Gallon	1.893 L	24 lbs	11 kg	80	

DEEP CLEAN™ GDI

Lucas Deep Clean™ GDI is an aerosol product developed to help clean the entire air intake system as well as the combustion chamber and turbo (if so equipped), including: the intake manifold, runners and ports and of course intake valves. It is a blend of effective solvents and fuel detergents that gets to places where tank additives can't reach. A single application can remove substantial amounts of IVD resulting in a better running engine with more power and improved fuel economy. It's also effective in vehicles equipped with conventional port fuel injection. An easily applied product requiring a minimum of disassembly.



Deep Clean™ GDI Lucas est un produit aérosol mis au point pour aider à nettoyer le système entier de prise d'air ainsi que la chambre de combustion et le turbo (si le moteur en est équipé), notamment le collecteur, les tubulures et les orifices d'admission et, bien sûr, les soupapes d'admission. C'est un mélange de solvants efficaces et de détergents à carburant qui va dans des endroits que les additifs pour réservoir ne peuvent pas atteindre. Une seule application peut éliminer une quantité importante de dépôts des soupapes d'admission, permettant au moteur de mieux tourner avec plus de puissance et de meilleures économies de carburant. Il est également efficace dans les véhicules équipés d'un système d'injection à ports classiques. Un produit facile à appliquer et nécessitant un démontage minime.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
11096*	12x1	11 oz net	311 mL	11 lbs	5 kg	108

HIGH MILEAGE FUEL TREATMENT

Lucas High Mileage Fuel Treatment is created specifically to restore lost power and performance in high mileage vehicles. It cleans and lubricates fuel system components, removes valve deposits, lessens oil contamination and stops knocking and hesitation. It works great in modern port-injected engines, maintaining maximum flow and providing lubrication to critical parts. Oxygen-sensor safe. Contains no alcohol.



TRAITEMENT DE CARBURANT POUR MOTEUR À KILOMÉTRAGE ÉLEVÉ

Le traitement de carburant pour moteur à kilométrage élevé Lucas est créé spécialement pour redonner aux véhicules à kilométrage élevé leur puissance et leur rendement perdus. Il nettoie et lubrifie les éléments du système de carburant, il élimine les dépôts des soupapes, il réduit la contamination de l'huile et arrête les cognements et les hésitations du moteur. Il fonctionne très bien dans les moteurs modernes à ports d'injection, préservant l'écoulement maximal et offrant une lubrification des pièces essentielles. Sans danger pour les détecteurs d'oxygène. Ne contient aucun alcool.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
20977	24x1	5.25 oz	155 mL	10 lbs	4.5 kg	224

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

OCTANE BOOSTER

Lucas Octane Booster is a GENUINE Performance Enhancer! Tested and proven to deliver three times more boost than most other brands. It's safe for turbos, oxygen sensors and catalytic converters. Stops knocks and raises MPG in high compression engines. Safe for any gasoline engine. Not recommended in 2-stroke engines. Available in a 59 mL motorcycle size.

REHAUSSEUR D'OCTANE

Le rehausseur d'octane Lucas est un VÉRITABLE optimiseur de performance! Sa capacité à produire trois fois plus d'augmentation que la plupart des autres marques a été vérifiée et confirmée. Il est sans danger pour les turbocompresseurs, les sondes à oxygène et les



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
20026	12x1	15 oz	444 mL	12.5 lbs	5.7 kg	132
10930*	24x1	5.25 oz	155 mL	10 lbs	4.5 kg	224
10725*	18x1	2 oz	59 mL	3.6 lbs	1.6 kg	252

convertisseurs catalytiques. Il met fin au cliquetis et il améliore le kilométrage au litre pour les moteurs surcomprimés. Sans danger pour tout moteur à essence. Non recommandés pour les moteurs à 2 temps. Offert aussi en format pour les motocyclettes 59 mL réduisant le calaminage et les dépôts internes dans les injecteurs.

CETANE POWER BOOSTER

Lucas Cetane Power Booster is a diesel fuel supplement that contains effective lubricants for the engine's high-pressure fuel injection pump. Expect cleaner exhaust, longer filter life, easier start ups and smoother idle, as well as, more power, more MPG and longer engine life. It adds much needed cleaners and lubricants to the diesel fuel and reduces wear by more than 27% in unadditized diesel fuel. It lubricates rings and cylinders for longer engine life and it maintains peak performance by reducing injector coking and internal injector deposits.



BOOSTER DE CÉTANE

Le booster de cétane Lucas est un supplément pour le carburant diesel, qui contient des lubrifiants efficaces pour la pompe à haute pression du système d'injection de carburant. Vous pouvez compter avoir des gaz d'échappement plus propres, une durée de vie accrue pour le filtre, des démarrages plus faciles et de meilleurs ralentis, ainsi qu'une puissance accrue, de meilleures économies de carburant au kilomètre et une durée de vie accrue pour le moteur. Il ajoute des agents de nettoyage et de lubrification essentiels au carburant diesel et il réduit l'usure par plus de 27% dans un carburant diesel sans additifs. Il lubrifie les segments et les cylindres pour prolonger la durée de vie du moteur et il en maintient le rendement maximal en réduisant le calaminage et les dépôts internes dans les injecteurs.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
21031	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132
21032	6x1	½ Gallon	1.893 L	24 lbs	11 kg	80

SAFEGUARD™ ETHANOL FUEL CONDITIONER

Lucas Safeguard™ Ethanol Fuel Conditioner was specially developed to prevent corrosion and degradation in ethanol based fuels caused by fuel separation. It protects your motor oil from the harmful side effects of alcohol combustion. It can be used in E-10, E-15, E-85, pure alcohol or any alcohol gasoline combination, even pure gasoline. For use in 2 and 4 stroke engines.

ADDITIF TRAITANT SAFEGUARD™ POUR CARBURANTS À L'ÉTHANOL

L'additif traitant Safeguard™ pour carburants à l'éthanol Lucas a été spécialement conçu pour empêcher la corrosion et la dégradation provoquées par la séparation du carburant dans les carburants à base d'éthanol. Il



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
20576	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132
10670*	24x1	5.25 oz	155 mL	10 lbs	4.5 kg	224
10929*	18x1	2 oz	59 mL	3.6 lbs	1.6 kg	252

protège aussi votre huile de moteur contre les effets secondaires nocifs de la combustion d'alcool. Il peut être utilisé dans les carburants E-10, E-15, E-85, dans l'alcool pur, dans n'importe quelle combinaison d'alcool et d'essence et même dans l'essence pure. À utiliser dans les moteurs à 2 temps et à 4 temps.

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

FUEL STABILIZER

Lucas Fuel Stabilizer is the best solution to prevent gasoline breakdown during storage. It cleans, lubricates and maintains fuel pumps, carburetors, fuel injectors and compression rings. Safe to use in all grades of gasoline and in all 2 and 4-stroke engines. Easy to use! Application rate, 30 mL treats 1.893 L.

STABILISATEUR DE CARBURANT

Le stabilisateur de carburant Lucas est la meilleure solution pour empêcher la décomposition de l'essence pendant l'entreposage. Il nettoie, lubrifie et préserve les pompes à essence, les carburateurs, les injecteurs et les segments de compression. Son utilisation ne pose aucun danger pour tous les types d'essence, quel qu'en soit le taux d'octane, et pour tous les moteurs à deux temps ou à quatre temps. Facile à utiliser! Taux d'utilisation: 30 mL traite 1.893 L.



Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
							55 Gal / 208 L
20314	12x1	8 oz	237 mL	7 lbs	3.2 kg	256	10326*
20303	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70	
20302	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132	

ANTI-GEL COLD WEATHER DIESEL TREATMENT

Lucas Anti-Gel Cold Weather Diesel Treatment is specially designed to prevent cold filter plugging, fuel thickening and gelling in ULSD, diesel and bio-diesel fuels. Manufactured with the highest quality components to provide maximum performance. It contains real water dispersants to effectively remove moisture from the entire fuel system. Contains no alcohol, will not void OEM warranties and has no harmful effects on diesel particulate filters. 946 mL treats 568 L of fuel, one 1.893 L bottle treats 1000 L of fuel, and lowers the cold filter plugging point to -23°C. For temperatures below -23°C add a second bottle with protection down to -40°F.

ADDITIF ANTIGEL DE TRAITEMENT DU DIESEL PAR TEMPS FROID

L'additif antigel pour le traitement du diesel par temps froid Lucas a été spécialement conçu pour empêcher le bouchage du filtre au froid et l'épaississement et la gélification dans les carburants biodiesel, diesel et diesel à très faible teneur en soufre (ULSD). Ce produit est fabriqué avec des composants de la plus grande qualité pour offrir un rendement maximal. Il contient de véritables agents hydrofuges pour éliminer efficacement l'humidité du système de carburant entier. Il ne contient aucun alcool, il n'annulera pas les garanties des fabricants d'équipement d'origine et il n'a aucun effet nocif sur les filtres à particules des carburants diesel. 946 mL traite 568 L de carburant et réduit le point de bouchage du filtre au froid à une température de -23°C. Une bouteille de 1.893 L traite 1000 L de carburant et réduit le point de bouchage du filtre au froid à une température de -23°C. Pour les températures inférieures à -23°C, ajoutez une seconde bouteille pour une protection allant jusqu'à -40°C.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
20865	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
20866	6x1	½ Gallon	1.893 L	24 lbs	11 kg	80

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

POWER STEERING STOP LEAK

Lucas Power Steering Stop Leak is also effective at removing hard spots and tightness in worn rack and pinions and the noisy whine in some Ford pumps. To correct these problems empty the reservoir and refill it with Lucas Power Steering Stop Leak (usually 12 oz). Compatible with all power steering fluids. Contains no harmful solvents.



ANTIFUITE POUR SERVO-DIRECTION

L'antifuite pour servo-direction Lucas élimine avec efficacité les points durs et le serrage dans les directions à crémaillère et les gémissements de certaines pompes de Ford. Pour corriger ces problèmes, videz le réservoir et remplissez-le d'antifuite pour servo-direction Lucas (généralement 355 mL). Compatible avec tous les liquides de servo-direction. Ne contient aucun solvant dangereux.

Money Back Guarantee on seal leaks only. Remboursement garanti seulement sur les fuites de joints.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
							5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L
20008	12x1	12 oz	355 mL	10 lbs	4.5 kg	160	10143*	10145*
20011	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70		

POWER STEERING FLUID

Lucas Power Steering Fluid is a general purpose product. It is formulated with special base oils and additives that add lubricity to help stop wear and improve performance. It contains mild seal swell agents that condition o-rings and seals to help prevent small leaks. Maintains smooth power steering operation and helps stop pump squealing. It contains supplemental oxidation inhibitors and foam inhibitors to help extend fluid life.



LIQUIDE DE SERVO-DIRECTION

Le liquide de servo-direction Lucas est un produit à usage général. Il est formulé avec les huiles de base spéciales et les additifs qui augmentent la lubricité pour contribuer à arrêter l'usure et à améliorer la performance. Il contient de légers agents de gonflement pour joints qui traitent les joints toriques et autres pour contribuer à empêcher les petites fuites. Préserve un fonctionnement en douceur de la servo-direction et contribue

à arrêter le grincement des pompes. Il contient des inhibiteurs d'oxydation supplémentaires et des agents antimousse pour contribuer à prolonger la durée de vie du liquide.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
20823	12x1	12 oz	355 mL	9 lbs	4 kg	132
20824-6	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168

POWER STEERING FLUID WITH CONDITIONERS

Lucas Power Steering Fluid with Conditioners is formulated with the highest quality synthetic base oils and unique Lucas additive chemistry to prevent power steering leaks, provide smooth operation and eliminate squealing. This product is compatible with both synthetic and conventional power steering fluids and provides excellent performance in both domestic and foreign vehicles including Honda's. It can be used as makeup or as a complete change out and has excellent cold temperature properties.



LIQUIDE DE SERVO-DIRECTION AVEC CONDITIONNEURS

Le liquide de servo-direction avec conditionneurs Lucas est formulé avec les meilleures huiles de base et des additifs exclusifs de Lucas pour empêcher les fuites de servo-direction, permettre un fonctionnement en douceur et éliminer les grincements. Notre produit est compatible aux liquides de servo-direction synthétiques et ordinaires et offre un rendement excellent dans les véhicules d'origine domestiques ou importés, y compris

Honda. Il peut être utilisé en supplément ou en vidange complète et il a d'excellentes propriétés par températures froides.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
20442	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

TRANSMISSION FIX

Lucas Transmission Fix stops slipping in worn transmissions. It also cleans and lubricates sticking valves for proper shifting. This product will extend fluid life up to three times longer. It completely stops most seal leaks and controls heat and foaming. It's the perfect preventative maintenance product to stop initial wear in newer transmissions. A must for motor homes, towing vehicles, and all other hard working transmissions. Compatible with all transmissions and transmission fluids with the exception of CVT transmissions and transmission fluids. Will not void new car warranties. Contains no harmful solvents. Use also in light duty manual transmissions. (Results are usually immediate.)



RÉPARATEUR POUR BOÎTES DE VITESSES

Le réparateur pour boîtes de vitesses Lucas arrête le glissement dans les transmissions usées. Il nettoie et lubrifie les soupapes collées pour permettre un bon changement de vitesse. Ce produit prolonge jusqu'à trois fois la durée de vie du liquide. Il met complètement fin à la plupart des fuites de joints et il limite la température et le moussage. Il est parfait comme produit d'entretien préventif pour éliminer l'usure initiale dans les boîtes de vitesses neuves. Indispensable pour les autocaravanes, les véhicules de remorquage et toutes les autres transmissions à service intensif. Compatible à toutes les boîtes de vitesses et à tous les liquides de boîtes de vitesses, à l'exception des transmissions et des liquides de transmission à variation continue. Il n'annulera pas les garanties des véhicules neufs. Il ne contient aucun solvant dangereux. À utiliser aussi dans les boîtes de vitesses manuelles à service léger. (Les résultats sont généralement immédiats.)

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
20009	12x1	24 oz	710 mL	19 lbs	8.6 kg	70	55 Gal / 208 L
							10141*

ANTI-SQUAWK / ANTI-SHUDDER ADDITIVE

Lucas Anti-Squawk/Anti-Shudder Additive was developed to specifically address squawk noise in gear and transmissions of agricultural equipment at initial startup. 473 mL of product eliminates the noise and is suitable for use in temperatures well below freezing. This product also has been proven to be effective in reducing shudder in automotive transmissions including Honda's.



ADDITIF ANTI-GRINCEMENT / ANTI-VIBRATIONS

L'additif anti-grincement/anti-vibrations Lucas a été mis au point pour résoudre tout spécialement aux bruits de grincement dans les engrenages et les boîtes de vitesses de l'équipement agricole au démarrage initial. 473 mL de produit éliminent le bruit et convient à l'utilisation à des températures inférieures au gel. Notre produit s'est aussi révélé être efficace dans la réduction des vibrations des boîtes de vitesses d'automobiles y compris d'Honda.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
10599*	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132

HUB OIL

Hub oil is over-worked and often neglected. It's also hard to change and prone to leak. Lucas Hub Oil is a heavy duty blend of special oils and additives designed to compensate for these problems. It totally stops most hub seal leaks and allows hubs to operate on a marginal amount of oil in case of poor maintenance or a totally blown seal.

HUILE DE MOYEUR

L'huile de moyeux est rarement ménagée et souvent négligée. Elle est aussi difficile à vidanger et a tendance à fuir. L'huile de moyeux Lucas est un mélange robuste d'huiles et d'additifs spéciaux conçus pour compenser ces problèmes. Il élimine entièrement la plupart des fuites d'huile de moyeux et elle permet aux moyeux de fonctionner avec une quantité marginale d'huile en cas de mauvais entretien ou de joint complètement cassé.



Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
20088	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70	5 Gal / 18.9 L
							10089*

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

5TH WHEEL & SLIDER LUBE

Lucas 5th Wheel & Slider Lube is a clean easy-to-use, inexpensive solution to the problem of dry 5th wheels and sliders. This long lasting product can easily be applied to slider rails on both tractors and trailers. Since it is virtually waterproof it doesn't wash off trailer sliders on wet roads.

LUBRIFIANT POUR SELLETTE D'ATTELAGE ET GLISSIÈRE

Lubrifiant pour sellette d'attelage et glissière Lucas est une solution propre, économique et facile à utiliser au problème des sellettes d'attelage et des glissières sèches. Ce produit durable peut facilement être appliqué sur les glissières des tracteurs et des remorques. Comme il est pratiquement imperméable, il n'est pas lavé des glissières sur les routes humides.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
20030	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	140

CHAIN LUBRICANT

Lucas Chain Lubricant has excellent high temperature stability and clinging qualities. It contains organic Moly plus a complex blend of special additives and select base oils. It is a long lasting, all-weather, all-temperature lubricant and protectant for chains, sprockets, cables and open gears. Lucas Chain Lube Aerosol is formulated with unique Lucas additive chemistry that penetrates deeply into the pins and bushings of the chains and provides excellent rust and corrosion protection as well as outstanding water resistance. It does not sling off and resists rust. It's been tested by professional motorcycle riders and can be used on all chain types. It sprays in any direction, even upside down, and has a unique foam property.

LUBRIFIANT POUR CHAÎNES

Le lubrifiant à chaînes Lucas possède d'excellentes propriétés de stabilité et d'adhésion à haute température. Il contient un molybdène organique et un mélange complexe d'additifs spéciaux et d'une sélection d'huiles de base. C'est un produit de graissage et de protection durable, tout temps et toute température pour les chaînes, les pignons, les câbles et les engrenages ouverts. Le lubrifiant pour chaînes en aérosol de Lucas est formulé avec des additifs exclusifs de Lucas qui pénètrent en profondeur dans les chevilles et les bagues des chaînes et il offre une excellente protection contre la rouille et la corrosion et une résistance remarquable à l'eau. Il adhère sans être projeté par les mouvements et il résiste à



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
20014	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
20393	12x1	11 oz net	311 g	11 lbs	5 kg	108

la rouille. Il a été mis à l'épreuve par des professionnels de la moto et il peut être utilisé sur tous les types de chaînes. Il peut être pulvérisé dans toutes les directions, même à l'envers et il possède une propriété de mousse exclusive.

AIR TOOL LUBRICANT

Lucas Heavy Duty Air Tool Lubricant is a long lasting, super slick product that allows air tools to run easier and last longer. It is a complex blend of pure petroleum oils and additives especially formulated to combat rust and varnish for the working professional. It coats the working parts with a cushion of water-proof lubricants that resist "blow-out," enabling it to lube the tool, not the floor.

LUBRIFIANT POUR OUTILS PNEUMATIQUES

Le lubrifiant puissant pour outils pneumatiques Lucas est un produit durable et super fluide qui permet aux outils pneumatiques de fonctionner plus facilement et de durer plus longtemps. C'est un mélange complexe d'huiles de pétrole pures et d'additifs spécialement formulés pour combattre la rouille et le vernis pour les professionnels actifs. Il enduit les pièces mobiles d'une couche de lubrifiants



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
20216	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	140
20200	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70

imperméable qui résistent à l'éjection, lui permettant de graisser l'outil et pas le plancher.

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

TOOL BOX BUDDY

Lucas Tool Box Buddy is formulated with a unique Lucas additive chemistry that lubricates, penetrates, dissolves rust and provides indoor and outdoor rust protection against water, even salt water. It lubricates better, penetrates deeper and cuts rust faster than any other products. Excellent for locks, air tools, or anything exposed to moisture. Fits easily in any tool box. Excellent for household use. Does not contain harmful solvents.

COMPAGNON DE BOÎTE À OUTILS

Le compagnon de boîte à outils Lucas est formulé avec des additifs chimiques exclusifs de Lucas, qui lubrifient, pénètrent, dissolvent la rouille et offrent une protection contre la rouille à l'intérieur comme à l'extérieur provoquée par l'eau douce ou salée. Il lubrifie mieux, il pénètre plus profondément et il élimine la rouille plus rapidement que n'importe quel autre produit. Excellent pour les serrures, les outils pneumatiques ou tout autre objet exposé à l'humidité. Tient facilement dans n'importe quelle

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
10070*	18x1	2 oz	59 mL	3.6 lbs	1.6 kg	252

boîte à outils. Excellent pour un usage domestique. Ne contient aucun solvant nocif.



PENETRATING OIL

Lucas Penetrating Oil can be used on nuts, bolts, bearings, hinges, sliding doors or a million other home and shop uses. The formula is petroleum based and designed to provide a microscopic film that rust proofs for up to a year inside or out. In addition to its non-silicone formula, it is fortified with anti-seize agents to be a truly superior penetrant to dissolve corrosion and rust without drying. The low odor formula has a locking pop-up tube and 360° application range, even upside down. The lubricating qualities are similar to a heavy oil but have the penetrating qualities of a solvent. It provides excellent water protection even against salt water.

HUILE PÉNÉTRANTE

L'huile pénétrante Lucas peut être utilisé sur les écrous, les boulons, les paliers, les charnières, les portes coulissantes ou un million d'autres articles de la maison ou de l'atelier. La formule est à base de pétrole et est conçue pour créer un film microscopique qui protège contre la rouille pendant un maximum d'un an à l'intérieur comme à l'extérieur. En plus de sa formule sans silicone, il est renforcé par des agents anti-grippants pour former un agent pénétrant véritablement supérieur afin de dissoudre la rouille et la corrosion sans sécher. La formule à faible odeur a un tube escamotable verrouillable et un angle d'application de 360°, même à l'envers. Ses propriétés lubrifiantes sont similaires à celle d'une huile lourde, mais il a les propriétés pénétrantes d'un solvant. Il offre une excellente protection contre l'eau et même contre l'eau salée.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
11043*	12x1	11 oz net	311 g	11 lbs	5 kg	108

ASSEMBLY LUBE

Lucas Assembly Lube is designed to be used as an initial lubricant to metal surfaces. It mixes with any oil and will not plug filters. This product clings to all surfaces and is an excellent rust inhibitor, allowing long-term storage for all parts. It's useful wherever tension or torque is applied.

LUBRIFIANT D'ASSEMBLAGE

Le lubrifiant d'assemblage Lucas est conçu pour être utilisé comme lubrifiant initial sur les surfaces métalliques. Le lubrifiant d'assemblage Lucas se mélangera à n'importe quelle huile et il ne bouchera pas les filtres. Ce produit adhère à toutes les surfaces et est un excellent antirouille, permettant l'entreposage à long terme de toutes les pièces. Il est utile quand une tension ou un couple est appliqué.



Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
							55 Gal / 208 L
10152*	12x1	4 oz	118 mL	3 lbs	1.4 kg	360	10559*
20153	12x1	8 oz	237 mL	7 lbs	3.2 kg	272	

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

TB ZINC PLUS ENGINE BREAK-IN OIL ADDITIVE

Lucas TB Zinc Plus Engine Break-In Oil Additive is especially formulated with ZDDP to protect camshaft lifters and valve train during break-in period of motor. Extreme pressure additives enhance protection in any engine. Excellent for flat tappet camshafts during break-in or as an additive to any motor oil to prevent premature wear. Use with every oil change to increase the zinc content of your motor oil.



ADDITIF D'HUILE DE RODAGE DU MOTEUR TB ZINC PLUS

L'additif d'huile de rodage du moteur TB zinc plus Lucas est spécialement formulé à base de dialkyldithiophosphate de zinc (ZDDP) pour protéger les poussoirs d'arbre à cames et les soupapes pendant la période de rodage du moteur. Des additifs pour pression extrême renforcent la protection de n'importe quel moteur. Excellent pour les arbres à cames à poussoirs plats pendant le rodage ou comme additif à n'importe quelle huile de moteur pour empêcher l'usure prématurée. À utiliser à chaque vidange d'huile pour augmenter la teneur en zinc de votre huile de moteur.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
							5 Gal / 18.9 L
20063	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132	10472*

SURE START PREMIUM STARTING FLUID

Lucas Sure Start Premium Starting Fluid is a 50% ether blend, more than the leading national brand. Helps start stubborn engines fast in cold weather, saves batteries and contains upper cylinder lubricant. Performs to -54°C. For use in passenger cars, diesel engines, lawn mowers, chain saws, outboard motors and fractional horsepower engines. This diesel fuel additive complies with federal low sulfur content requirements for use in diesel motor vehicles and non-road engines.



LIQUIDE DE DÉMARRAGE SUPÉRIEURE SURE START

Liquide de démarrage supérieure Sure Start Lucas est un mélange à 50% d'éther, plus que la marque nationale la plus vendue. Aide au démarrage rapide des moteurs tenaces par temps froid, sauve les batteries et contient un lubrifiant pour haut de cylindre. Il performe jusqu'à -54°C. Pour utilisation dans les autos, moteurs diesels, tondeuses, scies à chaînes, moteurs hors-bord et tout les petits moteurs. Cet additif pour carburant diesel est conforme aux exigences fédérales pour utilisation dans les véhicules à

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
11238*	12x1	10.7 oz net	303 g	11.5 lbs	5.2 kg	108

moteur diesel et hors-routes à faible teneur en soufre.

GASOLINE OR DIESEL

ESSENCE OU DIESEL

SUPER COOLANT

Lucas Super Coolant has been scientifically formulated to provide the ultimate protection in automotive and racing cooling systems. It protects the entire system from rust, corrosion and electrolysis including aluminum and has been proven to reduce coolant temperatures up to -7°C. Its unique formula prevents deposits that can cause overheating. Lower cylinder head temperatures means advanced ignition time and more horsepower.



SUPER LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT

Le super liquide de refroidissement Lucas a été scientifiquement formulé pour offrir la plus grande protection dans les systèmes de refroidissement des automobiles et des véhicules de course. Il protège le système entier contre la rouille, la corrosion et l'électrolyse, y compris pour l'aluminium, et il s'est révélé être capable de réduire les températures des liquides de refroidissement jusqu'à -7°C. Notre formule unique empêche les dépôts qui peuvent provoquer la surchauffe. Une réduction des températures de culasses

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
20640	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132

signifie une meilleure avance à l'allumage et avantage de puissance.

MOLYBDATE FREE FORMULA

FORMULE SANS MOLYBDATE

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

SYNTHETIC BRAKE FLUID DOT 3 & DOT 4

Lucas DOT 3 and DOT 4 Brake Fluids are compatible with all brake system rubber components and other brake fluids. They prevent seal hardening or softening. They also protect against rust and corrosion and provide excellent lubricity. These brake fluids are recommended for use in both disc and drum brake system and clutch system where this type of product is called out for.

LIQUIDE DE FREIN SYNTHÉTIQUE DOT 3 ET DOT 4

Les liquides de frein DOT 3 et DOT 4 Lucas sont compatibles à tous les éléments en caoutchouc des systèmes de freinage et aux autres liquides de frein. Elles empêchent le durcissement ou le ramollissement des joints. Elles protègent contre la rouille et la corrosion et offre un excellent pouvoir lubrifiant. Ces liquides de frein sont recommandés pour les systèmes de freins à disque et de freins à tambour et les systèmes d'embrayage pour lesquels ce type de produit est exigé.



Product Name Nom du produit	Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
DOT 3	20825	12x1	12 oz	355 mL	15 lbs	6.8 kg	160
	20826	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	27 lbs	12.2 kg	66
DOT 4	20827	12x1	12 oz	355 mL	15 lbs	6.8 kg	160
	20788	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	27 lbs	12.2 kg	66

BRAKE PARTS CLEANER

Lucas Non-Chlorinated Brake Parts Cleaner is manufactured with the highest quality components to provide excellent performance without leaving any residue. It effectively removes brake fluid, grease, brake dust, and other contaminants from brake linings, pads, cylinders, springs and drums. Professional strength and powerful spray pattern improves performance of the product. For use on all ABS, disc and drum brakes. Quiets noise associated with excessive brake dust.

NETTOYANT DES PIÈCES DE FREIN

Le nettoyant non chloré des pièces de frein Lucas est fabriqué avec les composants de la plus grande qualité pour offrir un excellent rendement sans laisser de résidus. Il enlève avec efficacité le liquide de frein, la graisse, la poussière de frein et d'autres contaminants des garnitures, des patins, des cylindres, des ressorts et des tambours de frein. Sa puissance professionnelle et sa configuration de vaporisation puissante améliorent le rendement du produit. À utiliser sur tous les freins ABS, à disques et à tambours. Réduit les bruits liés à l'excès de poussière de frein.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
20906	12x1	14 oz net	397 g	12.5 lbs	5.7 kg	90

MULTI-PURPOSE PARTS CLEANER & DEGREASER

Lucas Multi-Purpose Parts Cleaner and Degreaser is formulated with advanced Polyetheramine (PEA) detergents to clean and degrease carburetors, chokes, brake calipers, rotors, air intakes, throttle bodies and all unpainted metal parts. PEA is a highly effective cleaning agent that helps remove unwanted deposits such as gum, varnish, oil, brake fluid, grease, dirt and sludge. It is a fast drying, multi-purpose product suitable for all automotive cleaning and degreasing. It removes any build-up that can cause loss of power, rough idle, high emissions and hard starting, and cleans brakes for better performance and smoother operation. One product for all your degreasing and solvent cleaning jobs. Does not contain CFC's or chlorinated solvents.

NETTOYANT ET DÉGRAISSANT POUR PIÈCES

Le nettoyant et dégraissant pour pièces Lucas est formulé avec des détergents de Polyéthéramine (PEA) avancé pour nettoyer et dégraisser les carburateurs, les étrangleurs, les étriers de freins, les disques, les entrées d'air, les boîtiers papillon et les pièces métalliques non peintes. Le PEA est un agent nettoyant très efficace qui aide à éliminer les dépôts indésirables tels que la gomme, le vernis, l'huile, le liquide de frein, la graisse la saleté et le cambouis. C'est un produit tout-usage à séchage rapide approprié à tous les nettoyages et dégraissages automobiles. Il élimine toute accumulation pouvant entraîner une perte de puissance, un ralenti irrégulier, des émissions élevées et un démarrage difficile, et nettoie les freins pour de meilleures performance et un fonctionnement plus doux. Un seul produit pour tous vos travaux de dégraissage et de nettoyage au solvant. Ne contient pas de CFC ou de solvants chlorés.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
11115*	12x1	16 oz net	454 g	12.5 lbs	5.7 kg	90

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

TIRE INFLATOR

Lucas Tire Inflator with hose applicator is an easy to use non-flammable tire inflator and sealer for use in all passenger vehicles. It will quickly seal punctures and re-inflate a damaged tire. Safe for temporary emergency tire repair to get you back on the road, no tools required! It is tire sensor safe.



GONFLEUR POUR PNEU

Le gonfleur pour pneu Lucas avec boyau d'application est un gonfleur et scellant facile à utiliser non-flammable pour utilisation dans les véhicules passagers. Il scellera rapidement la crevaison et regonflera un pneu endommagé. Il est sécuritaire pour les capteurs de pressions. Sécuritaire pour une réparation d'urgence temporaire afin de vous remettre sur la route, sans aucun outil requis! C'est sécuritaire pour les capteurs de pression.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
11180*	12x1	16 oz net	454 g	12 lbs	5.4 kg	108

HEAVY DUTY GEAR OILS

Lucas Heavy Duty Gear Oils are blended with an extra additive package, over and above the normal gear oil additives. With these products, you can expect longer oil life, lower oil temperatures, longer component life, fewer seal leaks and less noise. This is what gear oil was meant to be.



HUILES D'ENGRENAGE POUR SERVICE INTENSIF

Les huiles d'engrenages pour service intensif Lucas sont mélangées avec un ensemble d'additifs spéciaux, allant au-delà des additifs ordinaires pour huiles d'engrenages. Avec ces produits, vous pouvez vous attendre à une durée de service accrue de l'huile, à des températures d'huile plus basses, à des durées de vie plus longues pour les composants, à une réduction des fuites de joints et à moins de bruit. C'est ce qu'une huile d'engrenages est censée faire.

Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand		
								5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
SAE 80W-90	20043	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70	10066*	10069*	10511*
	20046	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15 kg	60			
SAE 85W-140	20042	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70	10061*	10064*	10313*
	20045	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15 kg	60			

PURE SYNTHETIC GEAR OILS

Lucas Pure Synthetic Gear Oils are super-slick, long lasting lubricants designed especially for heavy duty or high performance applications where regular gear lubricants just aren't good enough. They contain a special additive package that increases lubricity and insures less gear noise and longer bearing life. Designed to stand up to high temperatures without losing its lubricity. Excellent for use in limited slip differentials.



HUILES D'ENGRENAGE SYNTHÉTIQUES PURES

Les huiles d'engrenages synthétiques pures Lucas sont des lubrifiants de longue durée, super glissants conçus spécialement pour les services intensifs ou les applications à haut rendement pour lesquels les huiles d'engrenages ordinaires ne suffisent pas. Elles contiennent un ensemble d'additifs spéciaux qui augmente le pouvoir lubrifiant et garantit une réduction du bruit des engrenages et une augmentation de la durée de vie des paliers. Conçues pour résister aux hautes températures sans perdre leur pouvoir lubrifiant. Excellente pour l'utilisation dans les différentiels à glissement limité.

Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand			
								5 Gal / 18.9 L	6 Gal / 22.7 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
Synthetic SAE 75W-90	20047	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70	10072*	18006	10074*	10562*
	20048	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15 kg	60				
Synthetic SAE 75W-140	20121	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70	10123*	18054	N/A	10465*
	20122	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15 kg	60				

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

SYNTHETIC 50 WT TRANSMISSION OIL

Lucas Synthetic 50 WT. Transmission Oil is especially designed for heavy duty truck transmissions but can be used in many other applications. Lucas Synthetic 50 WT contains an exclusive additive concentrate derived from synthetic oil that ensures lower operating temperatures and better lubrication, especially to upper bearings and gears. This is a long lasting fluid that is far superior to conventional synthetic 50 WT's.



HUILE SYNTHÉTIQUE POUR BOÎTES DE VITESSES 50 wt.

L'huile synthétique pour boîtes de vitesses 50 wt. Lucas est spécialement conçue pour les boîtes de vitesses de poids lourds, mais elle peut avoir de nombreuses autres applications. L'huile synthétique 50 wt. Lucas contient un concentré d'additif exclusif dérivé d'une huile synthétique qui garantit des températures de service plus basses et une meilleure lubrification, en particulier pour les paliers et les engrenages supérieurs. C'est un liquide durable qui est bien supérieur aux huiles 50 wt. ordinaire.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand		
							5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
10146*	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15 kg	60	10147*	10149*	10561*

“SURE-SHIFT” AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID

This is no normal ATF formulation. Lucas “Sure-Shift” Semi-Synthetic Automatic Transmission Fluid has been developed to give the smooth precise shifts needed by Drag Racers. It extends a degree of protection not found in any other ATF. This product will stop wear and tear like nothing you've ever tried, and it's very long lasting. It's compatible with most transmissions and transmission fluids and it's excellent for Allison Transmissions. Not recommended for use in CVT and Ford Type F transmissions.



LIQUIDE SEMI-SYNTHÉTIQUE « SURE-SHIFT » POUR BOÎTES DE VITESSES AUTOMATIQUES

Ce n'est aucunement une formulation ordinaire pour les boîtes de vitesses automatiques. Le liquide semi-synthétique « Sure-Shift » pour boîtes de vitesses automatiques Lucas a été mis au point pour permettre les changements de vitesses précis et fluides dont les pilotes de course d'accélération ont besoin. Il offre un degré de protection qu'on ne trouve pas dans d'autre liquide pour boîtes de vitesses. Ce produit mettra fin à l'usure comme rien d'autre et il dure très longtemps. Il est compatible à la plupart des boîtes de vitesses et des liquides pour boîtes de vitesses et il est excellent pour les boîtes de vitesses Allison. Nous n'en recommandons pas l'utilisation dans les transmissions à variation continue et les boîtes de vitesses Ford de type F.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
							5 Gal / 18.9 L	330 Gal / 1249 L
20052	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	10166*	10168*

AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID CONDITIONER

Lucas Automatic Transmission Fluid Conditioner is designed to provide ATF's with enhanced performance. A unique Lucas additive chemistry prolongs fluid life, reduces wear, conditions seals, reduces noise and shudder and maintains cold temperature properties even under the most adverse conditions. It is designed as a preventative measure in both new and older foreign and domestic transmissions and is compatible with both synthetic and conventional ATF's. Not recommended for use in CVT and Ford Type F transmissions.



AGENT DE TRAITEMENT POUR LIQUIDES DE BOÎTES DE VITESSES AUTOMATIQUES

L'agent de traitement pour liquides de boîtes de vitesses automatiques Lucas est conçu pour augmenter le rendement des liquides pour boîtes de vitesses automatiques. Nos additifs Lucas exclusifs prolongent la durée de service des liquides, réduisent l'usure, traitent les joints, réduisent le bruit et les vibrations et met fin à la plupart des fuites de joints et conservent les propriétés à basses températures même dans les conditions les plus difficiles. Il est conçu comme mesure de prévention dans les boîtes de vitesses

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
20441	12x1	20 oz	591 mL	16 lbs	7.3 kg	108

neuves et plus âgées d'origine domestique ou importé et il est compatible avec les liquides pour boîtes de vitesses synthétiques et ordinaires. Nous n'en recommandons pas l'utilisation dans les transmissions à variation continue et les boîtes de vitesses Ford de type F.

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

SYNTHETIC MULTI-VEHICLE AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID

Lucas Multi-Vehicle Automatic Transmission Fluid is formulated with the highest quality synthetic and conventional base oils along with a unique Lucas additive chemistry. It has been designed to promote smoother shifting and provide the highest performance in both foreign and domestic transmissions. It is compatible with all types of transmission fluids with the exception of CVT, Ford Type F, MB 236.12, Dexron® VI, MERCON® LV, MERCON® SP and Allison TES-295. It is truly a versatile fluid.

LIQUIDE SYNTHÉTIQUE MULTI-VÉHICULES POUR BOÎTES DE VITESSES AUTOMATIQUES

Le liquide synthétique multi-véhicules pour boîtes de vitesses automatiques Lucas est formulé avec les huiles de base synthétiques et ordinaires de la plus grande qualité et des additifs exclusifs de Lucas. Il a été conçu pour favoriser des changements de vitesses en douceur et il offre le meilleur rendement dans les boîtes de vitesses d'origine domestique ou importé. Il est compatible à tous les types de liquide pour boîtes de vitesses à l'exception des transmissions à variation continue, de boîtes de vitesses Ford de type F, des MB 236.12, Dexron® VI, MERCON® LV, MERCON® SP et des Allison TES-295. C'est un véritable liquide polyvalent.



Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisse par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand		
							6 Gal / 22.7 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
20418	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	18007	10424*	10464*
20421	4x1	169 oz	5 Litres	45 lbs	20.4 kg	55			

SYNTHETIC MULTI-VEHICLE LOW VISCOSITY AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID

Lucas Synthetic Multi-Vehicle Low-Viscosity ATF contains the highest quality synthetic base stocks combined with a state of the art additive system to provide superior performance in automatic transmissions. It can be used in most vehicles and is compatible with a wide range of seal materials to prevent transmission leaks. Outstanding anti-wear performance for protection of transmission parts, excellent cold temperature flow properties and superior oxidation and thermal stability. Its excellent sludge and varnish resistance promotes clean trouble-free performance. Meets or exceeds DEXRON® VI, MERCON® SP & LV and TOYOTA® WS.



LIQUIDE SYNTHÉTIQUE MULTI-VÉHICULES POUR BOÎTES DE VITESSES AUTOMATIQUES À FAIBLE VISCOSITÉ

Le liquide synthétique multi-véhicules pour boîtes de vitesses automatiques à faible viscosité Lucas contient des bases d'huiles synthétique de la plus haute qualité combiné avec un système d'additifs de pointe pour fournir une performance supérieure dans les transmissions automatiques. Il peut être utilisé dans la plupart des véhicules et est compatible avec une grande variété de matériaux d'étanchéité pour prévenir les fuites de transmission. Performance anti-usure remarquable pour une protection des pièces de transmissions, excellentes propriétés d'écoulement par temps froid et stabilité thermique et à l'oxydation supérieure. Son excellente résistance aux vernis et aux cambouis favorisant une performance propre et sans problème. Rencontre ou dépasse DEXRON® VI, MERCON® SP & LV et TOYOTA® WS.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisse par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand			
							5 Gal / 18.9 L	6 Gal / 22.7 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
11255*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11257*	18037	11258*	11259*
11256*	4x1	1 Gallon	3.786 L	45 lbs	20.4 kg	65				

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

FULL SYNTHETIC MULTI-VEHICLE AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID

Lucas Full Synthetic Multi-Vehicle Automatic Transmission Fluid is blended with a balanced additive package and the highest quality synthetic base oils to provide today's transmissions with excellent oxidation stability, foam resistance, rust and corrosion inhibition properties, wear protection and heat resistance. This multi-vehicle ATF provides smooth shifting and eliminates chatter. Lucas ATF is recommended for use in both new and older vehicles including Japanese and European transmissions. It is compatible with synthetic and conventional fluids and has outstanding seal compatibility. Recommended for use in high performance trucks, buses, utility vehicles, haulers and recreational vehicles.



LIQUIDE SYNTHÉTIQUE POUR TRANSMISSION AUTOMATIQUE MULTI-VÉHICULES

Le liquide de transmission automatique multi-véhicules entièrement synthétique Lucas est mélangé avec un ensemble d'additifs équilibrés et des huiles de base synthétiques de la plus haute qualité pour fournir aux transmissions d'aujourd'hui une excellente stabilité à l'oxydation, une résistance à la mousse, des propriétés d'inhibition de la rouille et de la corrosion, une protection contre l'usure et une résistance à la chaleur. Cet ATF multi-véhicules permet un changement de vitesse en douceur et élimine les vibrations. Lucas ATF est recommandé pour une utilisation dans les véhicules neufs et plus anciens, y compris les transmissions japonaises et européennes. Il est compatible avec les liquides synthétiques et conventionnels et possède une excellente compatibilité avec les joints. Recommandé pour une utilisation dans les camions, les autobus, les véhicules utilitaires, les transporteurs et les véhicules récréatifs hautes performances.

Available in large sizes / Disponible en format plus grand	
5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L
10658*	10659*

SYNTHETIC MULTI-VEHICLE CVT FLUID

Lucas Synthetic Multi-Vehicle CVT Fluid is a premium, full synthetic transmission fluid specifically designed for use in passenger cars with steel belt-driven or chain continuously variable transmissions. Lucas CVT Fluid guards against wear and corrosion. It resists shear thinning better than typical CVT fluids. Lucas CVT Fluid provides superior cooling and excellent low-temperature fluidity for smoother operation in cold weather. Protects against sludge and varnish formation. Excellent oxidation resistance and thermal stability. It has a low coefficient of friction between steel and clutch material to eliminate shudder. It has been specifically engineered to have the unique frictional properties required for use in this type transmission.



LIQUIDE SYNTHÉTIQUE MULTI-VÉHICULES POUR BOÎTES CVT

Le liquide synthétique multi-véhicules pour boîtes CVT Lucas est un liquide de boîte de vitesses entièrement synthétique haut de gamme spécialement conçu pour les particulières à transmissions à variation continue et à entraînement à courroie en acier ou à chaîne. Le liquide CVT de Lucas protège contre l'usure et la corrosion. Il résiste mieux à la fluidification que d'autres liquides CVT typiques. Il offre un refroidissement supérieur et une excellente fluidité à faible température pour un fonctionnement plus en douceur par temps froid. Il protège contre la formation de boues et de vernis. Excellente résistance à l'oxydation et excellente stabilité thermique. Il possède un faible coefficient de frottement entre l'acier et le matériau d'embrayage afin d'éliminer le cognement. Il a été spécialement mis au point pour avoir les propriétés de frottement uniques nécessaires pour ce type de transmission.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
20111	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
20112	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

HYDRAULIC OIL BOOSTER & STOP LEAK

Lucas Hydraulic Oil Booster & Stop Leak is an inexpensive solution to your hydraulic problems. It's the perfect preventative maintenance product for new equipment and the best solution for worn hydraulics and transmissions in older equipment. A 5-10% addition will condition seals to stop leaks and restore load pressure in old equipment, or prevent leaks and wear in new equipment. It renews worn fluids, removes varnish from wet brakes and clutches; stopping slippage and lowering operating temps. It does not contain harmful solvents. More may be added in badly worn equipment.



AMÉLIORATEUR D'HUILE HYDRAULIQUE ET ANTIFUITE

L'améliorateur d'huile hydraulique et antifuite Lucas est une solution économique pour vos problèmes hydrauliques. C'est le produit d'entretien préventif parfait pour les équipements neufs et la meilleure solution pour les systèmes hydrauliques et les boîtes de vitesses usés dans les équipements plus âgés. Un ajout de 5 à 10% traitera les joints pour arrêter les fuites et rétablir la pression de charge dans les vieux équipements ou empêcher les fuites et l'usure dans les équipements neufs. Il redonne vie aux liquides usés, il élimine le vernis des freins et embrayages à disque humide, mettant fin au glissement et réduisant

les températures de service. Ce produit ne contient aucun solvant dangereux. On peut en ajouter plus dans les équipements extrêmement usés.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisse par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
							5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L
20019	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70	10039*	10040*
20018	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15 kg	60		

UNIVERSAL HYDRAULIC & TRANSMISSION FLUID

Lucas Universal Hydraulic & Transmission Fluid is blended with the highest quality oils and special additives that assure equipment owners reduced down-time and extended equipment life. It meets or exceeds all major OEM specifications for power-shift transmissions, bearings, wet-brakes and PTO clutch applications. It is a multi-purpose, power-shift transmission/hydraulic fluid, intended for a wide range of power driven equipment. Excellent for long term economy.



LIQUIDE UNIVERSEL POUR BOÎTES DE VITESSES ET SYSTÈMES HYDRAULIQUES

Le liquide universel pour boîtes de vitesses et systèmes hydrauliques Lucas est un mélange des huiles de la plus grande qualité et d'additifs spéciaux qui garantissent aux propriétaires une réduction des temps d'arrêt et une durée de vie accrue de leurs engins. Il satisfait ou dépasse les spécifications des principaux fabricants d'équipement d'origine pour les boîtes de vitesses à embrayage assisté, les paliers, les freins à disque humide et les applications à embrayage de PDF. C'est un liquide polyvalent pour les boîtes de vitesses à embrayage assisté et les systèmes hydrauliques destiné à un large éventail de machines à moteur. Excellent pour les économies à long terme.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisse par palette	Larger Sizes / Format Plus Grand		
							5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
20017	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15 kg	60	10037*	10038*	10304*

SYNTHETIC UNIVERSAL HYDRAULIC & TRANSMISSION FLUID

With Lucas Synthetic Universal Hydraulic & Transmission Fluid expect longer fluid and component life, more hydraulic pressure, faster response and smoother operation. Designed for all temperature extremes.

LIQUIDE UNIVERSEL SYNTHÉTIQUE POUR BOÎTES DE VITESSES ET SYSTÈMES HYDRAULIQUES

Attendez vous à une durée de vie plus longue du liquide et de vos composantes avec le liquide universel synthétique pour boîtes de vitesse et systèmes hydrauliques Lucas. Plus de pression hydraulique, une réponse plus rapide et une opération plus douce. Conçu pour toutes les températures extrêmes.

Available in large sizes / Disponible en format plus grand		
5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
10100*	10524*	10851*



* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

HEAVY DUTY TRANS & DRIVE TRAIN OILS

Lucas Heavy Duty Transmission & Drive Train Oils are formulated to meet Caterpillar TO-4 specification as well as Allison C-4 and Komatsu Micro-Clutch specifications. Designed for use in Caterpillar power shift transmissions, clutches, brakes, final drives, bevel gears and differentials. Formulated with unique Lucas additive systems to provide the highest performance for extended oil life. They minimize foam, provide excellent copper corrosion and rust protection and have excellent low temperature properties, shear and oxidative stability.

HUILES À SERVICE INTENSE POUR TRANSMISSION ET GROUPE MOTOPROPULSEUR

Les huiles à service intense de transmission et du groupe motopropulseur Lucas sont formulées pour répondre aux spécifications Caterpillar TO-4 ainsi qu'aux spécifications Allison C-4 et Komatsu Micro-Clutch. Conçu pour être utilisé dans les transmissions Powershift, les embrayages, les freins, les transmissions finales, les engrenages coniques et les différentiels Caterpillar. Formulé avec des systèmes d'additifs Lucas uniques

Product Name Nom du produit	Available in large sizes / Disponible en format plus grand		
	5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
ISO 10	10585*	N/A	10846*
ISO 30	10443*	10445*	10446*
ISO 50	10671*	10856*	10857*

pour fournir les meilleures performances pour une durée de vie prolongée de l'huile. Ils minimisent la mousse, offrent une excellente protection contre la corrosion du cuivre et la rouille et ont d'excellentes propriétés à basse température, ainsi qu'une stabilité au cisaillement et à l'oxydation.



ANTI-WEAR (AW) HYDRAULIC OILS

Lucas Anti-Wear Hydraulic Oils provide excellent wear protection in critical hydraulic pump parts. They eliminate rust and corrosion and minimize foam. Designed for use in machine tools, presses, die casting, airline lubricators, reciprocating air compressors, circulating systems, hydraulic control systems and plain and anti-friction bearings.

HUILES HYDRAULIQUES ANTI-USURE (AW)

Les huiles hydrauliques anti-usure Lucas procurer une excellente protection contre l'usure dans les pièces critiques des pompes hydrauliques. L'huile élimine la rouille et la corrosion et minimise

Product Name Nom du produit	Available in large sizes / Disponible en format plus grand			
	5 Gal / 18.9 L	6 Gal / 22.7 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
ISO 22	11169*	N/A	11171*	11172*
ISO 32	10401*	18057	10403*	10414*
ISO 46	10404*	18058	10406*	10415*
ISO 68	10407*	18059	10409*	10416*
ISO 100	10503*	N/A	11188*	11189*
ISO 150	11106*	N/A	10672*	11126*
ISO 220	10961*	N/A	10962*	10963*

la mousse. Conçue pour utilisation dans les outils machines, les presses, le moulage, lubrifiants à air, compresseurs à pistons, systèmes circulé, systèmes de contrôle hydraulique et dans les roulements anti-friction.



NON-CONDUCTIVE ANTI-WEAR HYDRAULIC OILS

Lucas Non-Conductive Anti-Wear Hydraulic Oils are excellent in reducing deposits and sludge. Provide excellent wear protection and oxidative and thermal stability. Recommended for use wherever non-conductive fluids are required.

HUILE HYDRAULIQUES NON-CONDUCTRICE ANTI-USURE

Les huiles hydrauliques non-conductrices anti-usure Lucas sont excellentes pour réduire les dépôts et le cambouis. L'huile procure une excellente protection contre l'usure et l'oxydation et la stabilité thermique. Recommandée pour utilisation partout où les liquides non-conducteurs sont requis.

Product Name Nom du produit	Available in large sizes / Disponible en format plus grand		
	5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
ISO 22	10691*	10692*	11127*
ISO 32	11107*	11108*	11109*
ISO 46	10917*	N/A	11128*



* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

MULTI VISCOSITY AW ISO 32 HYDRAULIC OIL

Lucas Multi Viscosity Anti-Wear ISO 32 Hydraulic Oil provides anti-wear protection and maximum performance. Features extremely high viscosity index and low pour point. Recommended for use in mobile construction equipment, vane, gear and piston type hydraulic pumps. Suitable for use in all industrial hydraulic systems operating up to 3000 psi. For use in plain and anti-friction bearings, airline lubricators and reciprocating air compressors.

HUILE HYDRAULIQUE MULTI VISCOSITÉ AW ISO 32

L'huile hydraulique multi viscosité anti-usure ISO 32 Lucas procure une protection anti-usure et une performance maximale. Avantage d'un index de viscosité extrêmement élevé et un point d'écoulement bas. Recommandée pour utilisation dans l'équipement de construction mobile, les pompes de types à vannes, engrenage et piston. Appropriée pour une utilisation dans tous les systèmes hydrauliques industriels opérant jusqu'à 3000 psi. Pour utilisation dans les roulements réguliers et antifrictions, lubrifiants à air et compresseurs à pistons.

Available in large sizes / Disponible en format plus grand		
5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
10569*	10577*	11129*



SYNTHETIC COMPRESSOR OILS

Lucas Synthetic Compressor Oils reduce deposits in single and multi stage reciprocating air compressors. It offers extended service life in rotary screw compressors. Provides excellent oxidative and thermal stability. Provides excellent wear protection and reduces deposits and sludge. Its unique formula reduces foam and minimizes air entrainment. Based on PAO/diester technology.

HUILES SYNTHÉTIQUES POUR COMPRESSEURS

L'huiles synthétiques pour compresseurs Lucas réduisent les dépôts dans les compresseurs à pistons à simple et double stages. L'huile offre une durée de service prolongée dans les compresseurs à visse. Procure une excellente stabilité thermique et d'oxydation. Procure une excellente protection contre l'usure et réduit les dépôts et le cambouis. Ça formule unique réduit la mousse et minimise l'entraînement d'air. Basé sur la technologie PAO/diester.

Product Name Nom du produit	Available in large sizes / Disponible en format plus grand		
	5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
ISO 32	10836*	10505*	11124*
ISO 46	10497*	10498*	10499*
ISO 68	10837*	10413*	11125*
ISO 100	11041*	11044*	10485*
ISO 220	11162*	10486*	10487*



R&O HYDRAULIC OILS

Lucas R&O Hydraulic Oils provide excellent rust, corrosion and oxidation protection. Its excellent demulsibility allows product to separate from water quickly. Designed for use in air compressors and hydraulic systems operating under 1,000 psi that do not require anti-wear additives. Have applications in plain and anti-friction bearings, vacuum pumps, electric motors as well as centrifugal, turbine and deep well pumps.

HUILES HYDRAULIQUES R&O

Les huiles hydrauliques R&O Lucas procure une excellente protection contre la rouille, la corrosion et l'oxydation. Son excellente démulabilité permet au produit de se séparer rapidement de l'eau. Conçue pour utilisation dans les compresseurs à air et les systèmes hydrauliques opérant sous 1000 psi qui ne requièrent pas d'additifs anti-usures. Applications dans les roulements réguliers et antifrictions, pompes à vides, moteurs électriques aussi bien que les pompes centrifuges, à turbines et à puits profonds.

Product Name Nom du produit	Available in large sizes / Disponible en format plus grand		
	5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
ISO 32	10447*	10449*	11130*
ISO 46	10450*	10452*	11131*
ISO 68	10453*	10455*	11132*



* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

RED "N" TACKY GREASE

Lucas Red "N" Tacky is a smooth, tacky, red lithium complex grease fortified with a high degree of extreme pressure additives that give a TRUE Timken load much higher than other greases of this type. It stays in U-joints and resists wash-out, making it the perfect truck grease. It exceeds OEM "Lube For Life" specifications.

GRAISSE RED «N» TACKY

La graisse Red «N» Tacky Lucas est une graisse lisse, collante, rouge au complexe de lithium fortifiée par un degré élevé d'additifs pour pression extrême qui lui donne une VÉRITABLE capacité de charge Timken beaucoup plus grande que d'autres graisses de ce type. Elle reste dans les joints de cardan et résiste au lavage à l'eau, ce qui en fait la graisse parfaite pour les camions. Elle dépasse les spécifications des fabricants pour le « graissage à vie ».



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette	Larger Sizes / Format Plus Grand		
							35 lb / 15.9 kg	120 lb / 54.4 kg	400 lb / 181.4 kg
20005-30	30x1	14 oz net	397 g	30 lbs	13.6 kg	60			
20574	12x1	16 oz net	454 g	14 lbs	6.4 kg	100	10027*	10028*	10029*
10318*	10x1	3 oz net	85 g	6 lbs	2.7 kg	120			

RED "N" TACKY SPRAY GREASE

Lucas Red "N" Tacky Spray Grease is a brand new offering in its product line. The spray grease is a high-quality grease in a convenient aerosol package with an impressive ability to cling to applied surfaces, resistance to water washout, and broad temperature use range. The application is ideal for putting grease in those hard-to-reach areas. It's excellent for cars, trucks, RVs, industrial or farm equipment and around the house. It can be used wherever a grease is the preferred lubricant.

GRAISSE RED «N» TACKY À VAPORISER

La graisse Red «N» Tacky à vaporiser Lucas est un tout nouvel article dans cette gamme de produits. Cette graisse à vaporiser est offerte dans une canette aérosol pratique et a une capacité impressionnante d'adhérer aux surfaces d'application, de résister aux délavages à l'eau et d'être utilisée à une très grande gamme de températures. Elle est idéale pour mettre de la graisse dans les endroits difficiles d'accès. Elle est excellente pour les voitures, les camions, les véhicules de plaisance, l'équipement industriel



ou agricole et partout dans la maison. Elle peut être utilisée partout où une graisse est le lubrifiant préféré.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
21025	12x1	11 oz net	311 g	11 lbs	5 kg	90

RED "N" TACKY / 5TH WHEEL LUBE

Lucas Red "N" Tacky 5th Wheel Lube is a heavy duty, water resistant lubricant containing rust and corrosion inhibitors and is specifically designed for 5th wheel applications. This 2.5 ounce bag is easy to handle creating little or no mess. For best results put one packet on each side of the king pin. The bag will disintegrate leaving no waste.

GRAISSE RED «N» TACKY POUR SELLETTE D'ATTELAGE

La graisse Red «N» Tacky pour sellette d'attelage Lucas est un lubrifiant robuste et étanche à l'eau contenant des inhibiteurs d'oxydation et de corrosion et spécialement conçu pour les utilisations sur les sellettes d'attelage. Notre sac de 2,5 onces est facile à utiliser sans créer de gâchis. Pour de meilleurs résultats, placez un paquet de chaque côté de la cheville d'attelage. Le sac se désintègrera sans gaspillage.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
10676*	192x1	2.5 oz net	70 g	31 lbs	14 kg	24

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

X-TRA HEAVY DUTY GREASE

Lucas X-TRA Heavy Duty Grease is the end result of years of research and a brand new technology. This is the only grease we've found that completely recovers after being extremely overheated. It's virtually wash-out proof (goes off the chart for high speed bearings) and lasts up to four times longer than conventional lithium grease. Fortified with an extreme pressure additive package, it exceeds OEM "Lube For Life" specifications.

GRAISSE À HAUT RENDEMENT X-TRA

La graisse à haut rendement X-TRA Lucas est le résultat final d'années de recherche et elle représente une toute nouvelle technologie. C'est la seule graisse que nous avons découverte capable de retrouver complètement ses propriétés après avoir été extrêmement surchauffée. Elle est pratiquement impossible à enlever à l'eau (elle dépasse toutes les prévisions pour les paliers à grande vitesse) et dure jusqu'à quatre fois plus longtemps que la graisse au lithium ordinaire. Renforcée par un ensemble d'additifs à haute pression, elle dépasse les spécifications des fabricants pour le « graissage à vie ».



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette	Larger Sizes / Format Plus Grand		
							35 lb / 15.9 kg	120 lb / 54.4 kg	400 lb / 181.4 kg
20301-30	30x1	14.5 oz net	411 g	32 lbs	14.5 kg	60	10305*	10316*	10335*
20330	12x1	16 oz net	454 g	14 lbs	6.4 kg	100			

MULTI-PURPOSE GREASE COMBO PACK

Lucas Grease Combo Pack is a convenient combined pack for your different needs. It includes two 3-oz cartridges of X-TRA Heavy Duty Grease and one 3-oz cartridge of Red "N" Tacky. Both greases have excellent water resistance, provide effective corrosion protection and are NLGI GC-LB certified.

PAQUET COMBO DE GRAISSES TOUT USAGE

Le paquet combo de graisses tout usage Lucas est un ensemble combiné pratique pour vos différents besoins. Le paquet contient deux cartouches de 85 grammes de graisse à haut rendement X-TRA et une cartouche de 85 grammes de Red "N" Tacky. Les deux graisses ont une excellente résistance



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
10315*	10x1	3 oz net	85 g	6 lbs	2.7 kg	120

à l'eau, elles offrent une protection efficace contre la corrosion et sont certifiées NLGI GC-LB.

WHITE LITHIUM GREASE

Lucas White Lithium Grease is formulated with the highest quality base oils and additives to provide mild anti-wear properties. The product is packaged in 8 ounce squeeze tubes for ease of application. It is recommended for use in plain and anti-friction bearings operating under moderate load conditions. Recommended for use in automotive chassis, trucks, tractors and contractor equipment. Not recommended for use in wheel bearings. It is truly a versatile grease with applications in industrial, automotive and household, including garage door openers, springs, hinges, etc.

GRAISSE BLANCHE AU LITHIUM

La graisse blanche au lithium Lucas est formulée avec les huiles de base et les additifs de la plus grande qualité afin d'offrir des propriétés anti-usure modérées. Ce produit est offert en tubes souples de huit onces pour en faciliter l'application. Son utilisation est recommandée dans les paliers ordinaires et à roulement fonctionnant dans des conditions de charge modérée. Son utilisation est recommandée sur les châssis d'automobiles, les camions, les tracteurs et le matériel d'entrepreneur. Elle n'est pas recommandée dans les roulements de roues. Notre produit est véritablement une graisse polyvalente avec des applications dans le secteur industriel, automobile et ménager, y compris les ouvre-portes de garage, les ressorts, les charnières, etc.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
20533	12x1	8 oz net	227 g	7.4 lbs	3.6 kg	192

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

HEAVY DUTY MINING & CONSTRUCTION GREASE

Lucas Heavy Duty Mining and Construction Grease is a smooth, dark gray, lithium complex grease fortified with 5% molybdenum disulfide to provide excellent shock loading protection in the most adverse operating conditions. Protects wrist pins and booms from wear. It extends equipment life, reduces down time and improves productivity. It can be used with grease guns as well as in centralized dispensing systems found in industrial plants and heavy duty equipment. Recommended in Caterpillar 994 series loaders and 5130 and 5230 series shovels, off-road trucks, construction equipment, agricultural equipment, logging equipment, mining equipment (heavy duty top loaders), rock crushers, oil field equipment, off shore drilling equipment and marine equipment. Also recommended in 5th wheels, wheel bearings, chassis and steering linkages. It is GC-LB certified and meets or exceeds OEM specifications. NLGI #2.



GRAISSE DE SERVICE INTENSIF POUR LES EXPLOITATIONS MINIÈRES ET DE MACHINERIES LOURDES

La graisse de service intensif Lucas pour les exploitations minières et de machineries lourdes est une graisse lisse et noir foncé au complexe de lithium renforcée de 5% de sulfure de molybdène pour offrir une excellente protection contre les charges par à-coup dans les conditions d'exploitation les plus défavorables. Protège les bielles articulées et les flèches contre l'usure et prolonge la durée de vie des engins, ce qui en réduit les temps d'arrêt et en améliore la productivité. Elle peut être utilisée avec des pistolets graisseurs ainsi que dans des systèmes de distribution centralisés présents dans les usines et les gros engins. Recommandée dans les chargeurs Caterpillar de série 994 et les pelleteuses de série 5130 et 5230, les camions tout-terrain, le matériel de construction, le matériel agricole, le matériel d'exploitation forestière, le matériel d'exploitation minière (gros engins à chargement par le haut), les concasseurs de roches, le matériel d'exploitation pétrolière, le matériel de forage en mer et le matériel marin. Recommandée aussi dans les sellettes d'attelage, les roulements de roue, les châssis et les biellettes de direction. La graisse NLGI #2 de service intensif pour les exploitations minières et de machineries lourdes est homologuée GC-LB et satisfait ou dépasse les spécifications des fabricants d'équipement d'origine.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
							120 lb / 54.4 kg
20881-30	30x1	14 oz net	397 g	30 lbs	13.6 kg	60	10922*

MARINE GREASE

Lucas Marine Grease is a premium grease of the over based calcium sulfonate type with inherently superior corrosion resistance, resistance to water washout, mechanical stability and extreme pressure lubrication. Due to these properties, it is ideally suited for marine applications where these important properties are intrinsic to the grease and not the result of fortification with additives. Additionally, it has excellent load-carrying capacity and resistance to oxidation. It contains no heavy metals (e.g. lead, arsenic or antimony) or other environmentally harmful additives such as phosphorus, chlorine or zinc. This grease meets NLGI Certification GC-LB. Not recommended for centralized dispensing systems requiring NLGI consistency number of 1 or less.

GRAISSE MARINE

La graisse marine Lucas est une graisse de qualité supérieure du type de sulfonate de calcium surbasé avec la résistance à la corrosion intrinsèquement supérieur, la résistance au lavage à l'eau, la stabilité mécanique et la lubrification de pression extrême. En raison de ces propriétés, il est idéalement adapté pour les applications marines où ces propriétés importantes sont intrinsèques à la graisse et non pas le résultat de l'enrichissement avec des additifs. De plus, la graisse marine de Lucas possède une excellente capacité de charge et résiste à l'oxydation. Il ne contient pas de métaux lourds (p. ex. plomb, arsenic ou antimoine) ou d'autres additifs nocifs pour l'environnement tels que le phosphore, le chlore ou le zinc. Répond à la certification NLGI GC-LB. Non recommandé pour les systèmes de distribution centralisés nécessitant un nombre de NLGI de 1 ou moins.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette	Larger Sizes / Format Plus Grand		
							35 lb / 15.9 kg	120 lb / 54.4 kg	400 lb / 181.4 kg
20320-30	30x1	14 oz net	397 g	30 lbs	13.6 kg	60	10321*	10322*	10660*
10682*	10x1	3 oz net	85 g	6 lbs	2.7 kg	120			

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

SEMI-SYNTHETIC 2-CYCLE OIL

Lucas Semi-Synthetic 2-Cycle Oil's clean burning formulation is what the world has needed for years. It's smokeless because the "would be" emissions are burned, thereby increasing performance and fuel economy. Expect less filter clogging and longer engine life.

HUILE SEMI-SYNTHÉTIQUE POUR MOTEURS À 2 TEMPS

La formulation à combustion propre de l'huile semi-synthétique pour moteurs à 2 temps Lucas est ce dont le monde avait besoin depuis des années. Elle ne produit pas de fumée parce que les émissions «potentielles» sont brûlées, augmentant ainsi le rendement et les économies en carburant. Vous pouvez vous attendre à une réduction du bouchage du filtre et à une augmentation de la durée de vie du moteur.



Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
20058	24x1	2.6 oz	76 mL	6 lbs	2.3 kg	200	55 Gal / 208 L 10125*
20059	24x1	6.4 oz	189.8 mL	13 lbs	5.9 kg	128	
20120	12x1	16 oz	473 mL	12 lbs	5.5 kg	152	
20110	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	
20115	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65	

SEMI-SYNTHETIC 2-CYCLE LAND & SEA™ OIL TC-W3®

Lucas Semi-Synthetic 2-Cycle Land & Sea™ Oil TC-W3® was specifically formulated to address the performance requirements of water-cooled outboards and personal watercraft. It is fortified with a unique Lucas additive chemistry and an ashless detergent inhibitor package to minimize spark plug fouling, pre-ignition, and ring sticking. It also has applications in motorcycles requiring API TC oils, chain saws, snowmobiles, golf carts and lawn mowers. NMMA® Certified. Not recommended for use in air-cooled 2-cycle applications requiring JASO FC, FD oils.

HUILE SEMI-SYNTHÉTIQUE POUR MOTEURS À 2 TEMPS TERRE ET MER™ TC-W3®

L'huile semi-synthétique terre et mer™ pour moteurs à 2 temps TC-W3® Lucas a été spécialement formulée pour répondre aux besoins de performance des moteurs hors-bord et des véhicules marins personnels à refroidissement par eau. Il est renforcé par un ensemble exclusif d'additifs de Lucas et un inhibiteur de détergent sans cendres afin de minimiser l'encrassement des bougies, le pré-allumage et le grippage des bagues. Elle peut aussi être utilisée dans les motocyclettes exigeant des huiles API TC, les scies à chaîne, les motoneiges, les chariots de golf et les tondeuses à gazon. Homologuée NMMA®. Son utilisation n'est pas recommandée dans les moteurs à deux temps à refroidissement par air exigeant des huiles JASO FC, FD.



Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
20467	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	55 Gal / 208 L 10470*
20557	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65	

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

SYNTHETIC 2-CYCLE SNOWMOBILE OIL

Lucas Synthetic 2-Cycle Snowmobile Oil has been formulated with a special blend of synthetic oils and a low ash additive package to lower exhaust emissions. It also contains a special package of detergents and lubricants exclusive to this formula alone. Especially designed for snowmobile applications but can be used in all 2-cycle applications where low ash systems are required. Contains supplemental additives to provide high performance in equipment with power valves as well as excellent cold temperature properties.

HUILE SYNTHÉTIQUE POUR MOTONEIGES À 2 TEMPS

L'huile synthétique pour motoneiges à 2 temps Lucas a été formulée avec un mélange spécial d'huiles synthétiques et un ensemble d'additifs à faible teneur en cendres pour réduire les émissions d'échappement. Elle contient aussi un ensemble spécial de détergents et de lubrifiants exclusifs à cette formule. Spécialement conçue pour les motoneiges, elle peut tout de même être utilisée dans tous les moteurs à 2 temps pour lesquels une huile à faible teneur en cendres est exigée. Elle contient des additifs supplémentaires pour offrir un rendement élevé dans les machines à soupapes de puissance et d'excellentes propriétés à basses températures.



Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
							55 Gal / 208 L
20835	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	10904*
20847	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65	

HEAVY DUTY CK-4 MOTOR OILS

Lucas Heavy Duty CK-4 Motor Oils are premium oils blended with high quality API Group II and Group III base oils and a cutting-edge additive package providing the robust performance required by modern diesel engines while assuring good fuel economy. Much improved oxidation resistance means this oil lasts longer and protects engines better than previous heavy duty motor oils.

HUILES DE MOTEUR CK-4 POUR SERVICE INTENSIF

Les huiles de moteur CK-4 pour service intensif Lucas sont des mélanges d'huiles de base API de groupe II et de groupe III de grande qualité et d'un ensemble d'additifs de pointe, offrant le rendement robuste exigé par les moteurs diesel modernes. Une résistance grandement améliorée à l'oxydation signifie que ces huiles durent plus longtemps et protègent mieux les moteurs que d'autres huiles de moteur pour service intensif.



Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand			
								5 Gal / 18.9 L	6 Gal / 22.7 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
SAE 15W-40 CK-4	20287	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65	10288*	18014	10289*	10292*
Synthetic Blend SAE 10W-30 CK-4	20282	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65	10283*	18017	10284*	10285*
Synthetic SAE 15W-40 CK-4	11246*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11248*	18065	11249*	11250*
	11247*	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65				
Synthetic SAE 10W-30 CK-4	N/A							N/A	N/A	10572*	10573*
Synthetic SAE 5W-40 CK-4								11165*	18011	11166*	11167*

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

SAE 15W-40 MAGNUM HIGH TBN CI-4

Lucas SAE 15W-40 Magnum CI-4 oil was designed to last up to twice as long as plain 15W-40 oils. Expect less oil consumption and higher oil pressure. It guarantees a cool, quiet performance, a higher degree of lubricity, longer engine life and no dry starts. It is also the perfect lubricant for hard working hydrostat transmissions.

SAE 15W-40 MAGNUM CI-4 À INDICE DE BASICITÉ ÉLEVÉ

L'huile SAE 15W-40 magnum CI-4 à indice de basicité élevé Lucas été conçue pour durer jusqu'à deux fois plus longtemps que les huiles 15W-40 ordinaires! Vous pouvez vous attendre à une réduction de la consommation d'huile et à une pression d'huile accrue. Elle garantit un rendement plus froid et plus silencieux avec des intervalles de vidange plus longs, une durée de vie accrue pour le moteur et l'élimination des démarrages à sec. C'est aussi le lubrifiant parfait pour les boîtes de vitesses hydrostatiques à service intensif.



Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand		
							5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
20075	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70	10077*	10078*	10175*
20076	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65			

SYNTHETIC BLEND SAE 10W-30 FA-4 MAX FE (FUEL EFFICIENCY) HEAVY DUTY MOTOR OIL

Lucas Synthetic Blend SAE 10W-30 API FA-4 Max FE (Fuel Efficiency) Heavy Duty Motor Oil is specifically designed for newer model year diesel engines which are designed for maximum fuel efficiency, employing engine oils with lower High Temperature High Shear Viscosity than standard CK-4 HD motor oils. It provides protection and oxidation resistance for highly rated diesel engines running in severe service conditions. It also provides enhanced protection against engine wear, piston deposits, particulate filter blocking, oil oxidation, catalyst poisoning, and viscosity increase related to soot. It's not backward compatible with CK-4 or CJ-4 standards.



HUILE MOTEUR FA-4 10W-30 MAX FE À MÉLANGE SYNTHÉTIQUE

L'huile moteur FA-4 10W-30 à mélange synthétique Lucas est spécialement conçu pour les moteurs diesel des années modèles les plus récents qui sont conçus pour une efficacité énergétique maximale, utilisant des huiles moteur avec une viscosité à cisaillement élevée haute température inférieure à celle des huiles moteur CK-4. Il fournit une protection et une résistance à l'oxydation pour les moteurs diesel de haute qualité fonctionnant dans des conditions difficiles. Il fournit également une protection renforcée contre l'usure du moteur, les dépôts de piston, le blocage du filtre à particules, l'oxydation de l'huile, l'empoisonnement du catalyseur et l'augmentation de la viscosité liée à la suie. C'est non rétrocompatible avec les normes CK-4 ou CJ-4.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand			
							5 Gal / 18.9 L	6 Gal / 22.7 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
10759*	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65	10761*	18009	10762*	10760*

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

SYNTHETIC API SP MOTOR OILS

In upgrading our line of synthetic API licensed motor oils to the API SP and ILSAC GF-6 standards, Lucas Oil established a premium line of engine oils that provide maximum protection and performance from oil change to oil change. Lucas Synthetic API SP Passenger Car Motor Oils (PCMO) are blended from the highest quality API Group III and Group IV base oils and combined with a cutting-edge additive package of detergents, dispersants, antioxidants, and corrosion inhibitors. Shear stable viscosity modifiers insure multi-grade performance throughout the life of the oil. With the advent of API SP/ILSAC GF-6, enhanced performance and improvements can be seen specifically in: low speed pre-ignition (LSPI) protection, maintaining piston cleanliness, oxidation control, engine oil sludge prevention, timing chain wear protection, improved fuel economy, turbocharger protection in turbocharged gasoline direct injection (TGDI) engines, as well as proven performance in Hybrid applications. Lucas Synthetic SAE 0W-16 API SP Motor Oil is our low-viscosity, fuel saving formula with viscosity modifiers that is well suited to late model cars. It's a low-drag lubricant that outlasts conventional motor oil.

**Available with GM Dexos1® Gen 3 specification.



HUILES DE MOTEUR SYNTHÉTIQUES API SP

En mettant à niveau notre gamme d'huiles moteur synthétiques sous licence API aux normes API SP et ILSAC GF-6, Lucas Oil a établi une gamme d'huiles moteur haut de gamme qui offrent une protection et des performances maximales d'une vidange à l'autre. Les huiles de moteur synthétiques pour voitures de tourisme Lucas API SP sont mélangées à partir d'huiles de base API Groupe III et Groupe IV de la plus haute qualité et combinés à un ensemble d'additifs de pointe comprenant des détergents, des dispersants, des antioxydants et des inhibiteurs de corrosion. Les modificateurs de viscosité stables au cisaillement assurent des performances multigrades tout au long de la durée de vie de l'huile. Avec l'avènement de l'API SP/ILSAC GF-6, des performances et des améliorations améliorées peuvent être observées spécifiquement dans la protection du pré-allumage à basse vitesse (LSPI), le maintien de la propreté des pistons, le contrôle de l'oxydation, la prévention des cambouis d'huile moteur, la protection contre l'usure de la chaîne de distribution, l'amélioration d'économie de carburant, protection du turbocompresseur dans les moteurs à injection directe d'essence turbo-compressée (TGDI), ainsi que des performances éprouvées dans les applications hybrides. L'huile de moteur synthétique SAE 0W-16 API SP de Lucas est notre formule à faible viscosité et économe en carburant avec des modificateurs de viscosité qui convient bien aux modèles récents de voitures. C'est un lubrifiant à faible traînée qui dure plus longtemps que l'huile moteur conventionnelle.

**Disponible avec la spécification GM Dexos1® Gen 3.

Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand			
								5 Gal / 18.9 L	6 Gal / 22.7 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
Syn SAE 0W-16	11181*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11183*	18056	11184*	N/A
Syn SAE 0W-20**	20564	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18003	10567*	10568*
	20952	3x1	169 oz	5 Litres	31 lbs	14 kg	65				
Syn SAE 5W-20	20082	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18004	10084*	10233*
	20127	3x1	169 oz	5 Litres	31 lbs	14 kg	65				
Syn SAE 0W-30	20179	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18008	N/A	10183*
Syn SAE 5W-30**	20049	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18005	10209*	10234*
	20206	3x1	169 oz	5 Litres	31 lbs	14 kg	65				
Syn SAE 10W-30	20050	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18013	10119*	10277*
	20128	3x1	169 oz	5 Litres	31 lbs	14 kg	65				
Syn SAE 5W-40	20189	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18012	N/A	N/A
	20953	3x1	169 oz	5 Litres	31 lbs	14 kg	65				
Syn SAE 5W-50	10101*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18015	N/A	N/A
Syn SAE 20W-50	20054	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	N/A	10108*	11118*

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

HIGH MILEAGE SYNTHETIC BLEND API SP MOTOR OILS

Lucas High Mileage Synthetic Blend API SP Motor Oils are formulated to the API SP and ILSAC GF-6 standards* to create a premium line of engine oils that provide maximum protection and performance from oil change to oil change. They're blended from the highest quality API Group II and Group III (synthetic) base oils and combined with a cutting-edge additive package of detergents, dispersants, antioxidants, and corrosion inhibitors, in addition to seal conditioners suitable for high mileage cars and trucks. Shear stable viscosity modifiers insure multi-grade performance throughout the life of the oil. With the advent of API SP/ILSAC GF-6, enhanced performance and improvements can be seen specifically in: maintaining piston cleanliness, oxidation control, engine oil sludge prevention, timing chain wear protection and fuel economy benefits. Our High Mileage Synthetic Blend API SP Motor Oils are a more economical option to synthetic motor oils, but still provide the benefits of a high quality, API certified SP engine oil and with added seal protection. For even more performance and longer drain intervals, consider Lucas Synthetic API SP Motor Oils.



HUILES DE MOTEUR MÉLANGES SYNTHÉTIQUES API SP POUR KILOMÉTRAGE ÉLEVÉ

Les huiles de moteur mélanges synthétiques API SP pour kilométrage élevé Lucas sont formulées selon les normes API SP et ILSAC GF-6* pour créer une gamme d'huiles moteur haut de gamme qui offrent une protection et des performances maximales d'une vidange à l'autre. Elles sont mélangées à partir d'huiles de base API Groupe II et Groupe III (synthétiques) de la plus haute qualité et combinées avec un ensemble d'additifs de pointe de détergents, dispersants, antioxydants et inhibiteurs de corrosion, en plus de conditionneurs d'étanchéité adaptés aux voitures et camions à kilométrage élevé. Les modificateurs de viscosité stables au cisaillement assurent des performances multigrades tout au long de la durée de vie de l'huile. Avec l'avènement de l'API SP/ILSAC GF-6, des performances et des améliorations améliorées peuvent être observées spécifiquement dans le maintien de la propreté des pistons, le contrôle de l'oxydation, la prévention des cambouis d'huile moteur, la protection contre l'usure de la chaîne de distribution et les économies de carburant. Nos huiles de moteur mélanges synthétiques API SP pour kilométrage élevé sont une option plus économique que les huiles moteur synthétiques, mais offrent toujours les avantages d'une huile moteur SP de haute qualité certifiée API avec une protection supplémentaire des joints. Pour encore plus de performances et des intervalles de vidange plus longs, pensez aux huiles de moteur synthétiques API SP de Lucas.

Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
								5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L
HM SAE 5W-20	11261*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11263*	11264*
HM SAE 5W-30	11266*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11268*	11269*
HM SAE 10W-30	11271*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11273*	11274*
HM SAE 10W-40	11276*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11278*	11279*
HM SAE 20W-50	11281*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11283*	11284*

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

CONVENTIONAL API SP MOTOR OILS

Lucas Conventional API SP Motor Oils are blended from the highest quality API Group II base oils and combined with a cutting-edge additive package of detergents, dispersants, antioxidants, and corrosion inhibitors. In upgrading our line of API licensed motor oils to the API SP and ILSAC GF-6 standards, Lucas Oil established a premium line of engine oils that provide maximum protection and performance throughout the oil change interval. Shear stable viscosity modifiers insure multi-grade performance throughout the life of the oil. With the advent of API SP/ILSAC GF-6, enhanced performance and improvements can be seen specifically in: maintaining piston cleanliness, oxidation control, engine oil sludge prevention, timing chain wear protection and fuel economy benefits. Our Conventional API SP Passenger Car Motor Oils (PCMO) are an economical alternative to synthetic motor oils, but still provide the benefits of a high quality, API certified SP engine oil. For even more performance and longer drain intervals, consider Lucas Synthetic API SP Motor Oils.



HUILES DE MOTEUR MINÉRALES API SP

Les huiles de moteur minérale API SP Lucas sont mélangées à partir d'huiles de base API du groupe II de la plus haute qualité et combinées à un ensemble d'additifs de pointe comprenant des détergents, des dispersants, des antioxydants et des inhibiteurs de corrosion. En améliorant notre gamme d'huiles moteur sous licence API aux normes API SP et ILSAC GF-6, Lucas Oil a établi une gamme d'huiles moteur haut de gamme qui offrent une protection et des performances maximales tout au long de l'intervalle de vidange d'huile. Les modificateurs de viscosité stables au cisaillement assurent des performances multigrades tout au long de la durée de vie de l'huile. Avec l'avènement de l'API SP/ILSAC GF-6, des performances et des améliorations améliorées peuvent être observées spécifiquement dans le maintien de la propreté des pistons, le contrôle de l'oxydation, la prévention des cambouis d'huile moteur, la protection contre l'usure de la chaîne de distribution et les économies de carburant. Nos huiles de moteur pour voitures de tourisme API SP minérales sont une alternative économique aux huiles moteur synthétiques, mais offrent toujours les avantages d'une huile moteur SP de haute qualité certifiée API. Pour encore plus de performances et des intervalles de vidange plus longs, pensez aux huiles de moteur synthétiques API SP de Lucas.

Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand			
								5 Gal / 18.9 L	6 Gal / 22.7 L	55 Gal / 208 L	330 Gal / 1249 L
SAE 30	10053*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18053	N/A	10556*
SAE 5W-20	10516*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18001	10518*	10642*
	20832	3x1	169 oz	5 Litres	31 lbs	14 kg	65				
SAE 5W-30	20474	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18010	10479*	10482*
	20475	3x1	169 oz	5 Litres	31 lbs	14 kg	65				
SAE 10W-30	20276	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18002	10217*	10644*
	20340	3x1	169 oz	5 Litres	31 lbs	14 kg	65				
SAE 10W-40	20275	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	N/A	N/A	N/A
SAE 20W-50	20252	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	10257*	18055	10259*	10260*

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

EUROPEAN MOTOR OILS

Lucas High Performance European Synthetic Motor Oils are proven to withstand the toughest conditions on the road or the track. A blend of high quality synthetic oils and a proprietary additive package provides maximum protection against extreme heat and friction, including cold weather dry starts. Lucas European Motor Oil allows engines to run cooler and stronger and increase the interval between oil changes. Perfect for gasoline, diesel and turbo-charged engines.

HUILES DE MOTEUR EUROPÉENNES

Les huiles de moteur synthétiques européennes à haute performance Lucas se sont révélées être capables de résister aux conditions les plus difficiles sur la route ou la piste. Un mélange d'huiles synthétiques de grande qualité et d'un ensemble d'additifs exclusifs offre une protection maximale contre la chaleur et les frottements extrêmes, y compris dans les démarrages à sec par temps froid. L'huile de moteur européenne de Lucas permet aux moteurs de tourner à des températures plus basses et à des régimes plus élevés et d'augmenter l'intervalle entre les vidanges d'huile. Parfaites pour les moteurs à essence, les moteurs diesel et les moteurs à turbocompresseur.



Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
								6 Gal / 22.7 L	55 Gal / 208 L
Syn SAE 0W-40	20210	12x1	33.8 oz	1 Litre	25 lbs	11.3 kg	70	18022	10215*
	20327	3x1	169 oz	5 Litres	31 lbs	14.0 kg	65		
Syn SAE 5W-30	20051	12x1	33.8 oz	1 Litre	25 lbs	11.3 kg	70	18020	11193*
	21137	3x1	169 oz	5 Litres	31 lbs	14.0 kg	65		
Syn SAE 5W-40	20186	12x1	33.8 oz	1 Litre	25 lbs	11.3 kg	70	18016	N/A
	20187	3x1	169 oz	5 Litres	31 lbs	14.0 kg	65		
Syn SAE 10W-30	20396	12x1	33.8 oz	1 Litre	25 lbs	11.3 kg	70	N/A	11195*
	21138	3x1	169 oz	5 Litres	31 lbs	14.0 kg	65		
Syn SAE 10W-60	20248	12x1	33.8 oz	1 Litre	25 lbs	11.3 kg	70	18023	N/A
	20231	3x1	169 oz	5 Litres	31 lbs	14.0 kg	65		

HOT ROD AND CLASSIC OILS

Lucas Hot Rod & Classic Car Motor Oils are manufactured with the highest quality paraffinic base oils and fortified with a unique additive package containing high levels of zinc, molybdenum and phosphorus, which provides a tougher, thicker additive film for maximum protection even under the most severe conditions. They improve the film strength between the cylinder wall and piston rings. They have good cold temperature properties and stand up to high operating temperatures. Compatible with methanol and all racing fuels, as well as with synthetic and non-synthetic oils. Recommended for muscle, showroom, classic and trophy cars without catalytic converters. Can be used in racing applications. Not recommended for passenger car use.

HUILE DE MOTEUR POUR VOITURES HOT ROD ET DE COLLECTION

Les huiles de moteur pour voitures Hot Rod et de collection Lucas sont produite à partir des huiles de base paraffiniques de la plus grande qualité et est renforcée par un ensemble exclusif d'additif contenant des niveaux élevés de zinc, de molybdène et de phosphore, ce qui crée un film supplémentaire plus résistant et plus épais pour une protection maximale même dans les conditions les plus difficiles. Elles améliorent la résistance du film entre la paroi de cylindre et les segments de piston. Elles possèdent de bonnes propriétés par temps froid et elles résistent aux températures de fonctionnement élevées. Elles sont compatibles au méthanol et à tous les carburants de course, ainsi qu'aux huiles synthétiques et non synthétiques. Recommandé pour les voitures performantes, les voitures d'exposition, les voitures classiques et les voitures de collection sans convertisseur catalytique. Elles peuvent être utilisés dans les véhicules de course. Pas recommandé pour les voitures de tourisme.



Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
								6 Gal / 22.7 L	55 Gal / 208 L
SAE 10W-30	10687*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	18025	10681*
	10679*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		
SAE 10W-40	10688*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	18026	11027*
	10683*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		
SAE 20W-50	10689*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	18027	11028*
	10684*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

HIGH PERFORMANCE MOTORCYCLE OILS

Lucas Motorcycle Oils are built for endurance. These oils will lower oil temperatures, extend the life of vital components, reduce noise and leaks and increase performance. SAE 20W-50 is also an excellent gear oil and primary oil.

All Lucas High Performance Motorcycle Oils meet or exceed API SM/SL/SJ, JASO MA-2 and ACEA A3 specifications.

HUILES HAUTE PERFORMANCE DE MOTOCYCLETTES

Les huiles de motocyclettes Lucas sont conçues pour l'endurance. Nos huiles réduisent les températures d'huile, prolongent la durée de vie des composants essentiels, réduisent le bruit et les fuites et augmentent le rendement. SAE 20W-50 est aussi une excellente huile d'engrenages et huile primaire.

Toutes les huiles de motocyclettes Lucas rencontre ou dépasse les spécifications API SM/SL/SJ, JASO MA-2 et ACEA A3.



Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand		
								5 Gal / 18.9 L	6 Gal / 22.7 L	55 Gal / 208 L
Syn SAE 5W-20	20704	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	10735*	N/A	N/A
Syn SAE 5W-30	20706	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	10738*	18038	10740*
Syn SAE 10W-30	20708	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	10741*	18039	10743*
Syn SAE 0W-40	20718	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18036	N/A
Syn SAE 10W-40	10793*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18040	N/A
Syn SAE 10W-40 JASO MB w/Moly	10777*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	N/A	N/A
Syn SAE 10W-50	20716	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18042	10755
Syn SAE 20W-50	20702	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	10732*	18043	N/A
Semi-Syn SAE 10W-40	20710	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18034	N/A
SAE 50	20712	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18029	N/A
70 WT	20714	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18030	10752*
SAE 10W-40	20767	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	18031	N/A
SAE 20W-50	20700	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	10729*	18032	N/A

SEMI-SYNTHETIC SAE 10W-40 ATV/UTV ENGINE OIL

Lucas Semi-Synthetic SAE 10W-40 ATV/UTV Engine Oil is a long lasting oil that stands up to the high temperatures of slow moving, hard working, air-cooled engines. It exceeds manufacturer specifications and meets JASO specifications.

HUILE DE MOTEUR SEMI-SYNTHÉTIQUE SAE 10W-40 POUR VTT/VUTT

L'huile de moteur semi-synthétique SAE 10W-40 pour VTT/VUTT de Lucas est une huile durable qui résiste aux températures élevées des moteurs à régime lent et refroidissement par air travaillant dur. Elle dépasse les spécifications des fabricants et remplit les spécifications JASO. Sécuritaire pour les embrayages à bain d'huile.



AIR-COOLED /
WATER-COOLED

REFROIDISSEMENT PAR AIR/
REFROIDISSEMENT PAR EAU

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
20720	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

SxS/UTV 4-STROKE ENGINE OILS

Lucas Synthetic and Synthetic Blend 4-Stroke SxS/UTV Engine Oils are a high-performance, all-temperature and all-weather-ready engine oils that are recommended by Lucas Oil for use in side-by-side (SxS), ATVs, UTVs and virtually all off-road recreational vehicles. They're blended with high-quality synthetic base stocks, premium additives and shear-stable viscosity modifiers to provide unmatched performance. Formulated and proven to provide premium lubrication, resist oxidation, exhibit improved cold-weather fluidity and stay-in-grade viscosity, no matter how much the oil is sheared. Premium dispersants and detergents keep engines clean and free of deposits. Suitable for use in all popular SxS makes and models.



HUILES MOTEUR 4-TEMPS POUR SxS/VUTT

Les huiles moteur synthétiques et mélanges synthétiques 4-temps SxS/VUTT Lucas sont des huiles moteur hautes performances, toutes températures et toutes saisons, recommandées par Lucas Oil pour une utilisation dans les côte à côte, VTT, VUTT et pratiquement tous les véhicules récréatifs hors route. Ils sont mélangés avec des huiles de base synthétiques de haute qualité, des additifs de qualité supérieure et des modificateurs de viscosité stables au cisaillement pour offrir des performances inégalées. Formulé et éprouvé pour fournir une lubrification de qualité supérieure, résister à l'oxydation, présenter une fluidité améliorée par temps froid et une viscosité constante, quel que soit le degré de cisaillement de l'huile. Les dispersants et détergents de qualité supérieure maintiennent les moteurs propres et exempts de dépôts. Convient pour une utilisation dans toutes les marques et modèles SxS populaires.

Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand		
								5 Gal / 18.9 L	6 Gal / 22.7 L	55 Gal / 208 L
Synthetic SAE 0W-40	11200*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11202*	18046	11203*
	11201*	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65			
Synthetic SAE 5W-50	11208*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11210*	18048	11211*
	11209*	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65			
Synthetic SAE 10W-30	11204*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11206*	18047	11207*
	11205*	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65			
Synthetic SAE 10W-50	11212*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11214*	18049	11215*
	11213*	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65			
Synthetic Blend SAE 10W-40	11196*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11198*	18033	11199*
	11197*	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65			

SxS TRANSMISSION FLUID

Lucas SxS/UTV Transmission Fluid is blended from premium synthetic base oils only (API Groups III & V), combined with shear stable synthetic polymers and a high-quality additive package that includes anti-wear, anti-oxidants and corrosion inhibitors, producing a truly superior SxS transmission fluid. It was designed specifically to meet the requirements of Polaris vehicles' transmission/gearcase and may be used safely as a substitute for AGL. This fluid will not permanently shear thin, ensuring that viscosity remains constant over the life of the fluid. It provides superior chain and gear wear protection, reduces the effects of shock loading and will hold-up under heat and stress.



LIQUIDE POUR TRANSMISSION DE SxS/VUTT

Le liquide de transmission Lucas SxS/VUTT est composé uniquement d'huiles de base synthétiques de qualité supérieure (groupes API III et V), combiné avec des polymères synthétiques stables au cisaillement et un ensemble d'additifs de haute qualité qui comprend des anti-usure, des antioxydants et des inhibiteurs de corrosion, produisant un liquide de transmission SxS vraiment supérieur. Il a été conçu spécifiquement pour répondre aux exigences de la transmission/boîtier d'engrenages des véhicules Polaris et peut être utilisé en toute sécurité comme substitut à l'AGL. Ce liquide ne se cisailera pas en permanence, garantissant que la viscosité reste constante pendant toute la durée de vie du liquide. Il offre une protection supérieure contre l'usure de la chaîne et des engrenages, réduit les effets des chocs et résiste à la chaleur et au stress.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand		
							5 Gal / 18.9 L	6 Gal / 22.7 L	55 Gal / 208 L
11216*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11218*	18050	11219*
11217*	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65			

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

SXS/UTV MULTI-PURPOSE GEARCASE AND DIFFERENTIAL FLUID

Lucas SxS/UTV Multi-Purpose Gearcase and Differential Fluid is blended from premium synthetic base oils only (API Groups III, IV & V), combined with shear stable synthetic polymers, a high-quality additive package that include anti-wear, anti-oxidants and corrosion inhibitors to produce a truly superior multi-purpose SxS lubricant, suitable for the transmission/gearcase, front and rear differentials of most SxS, UTV and ATV available today. This fluid contains a friction modifier for smooth engagement of the front differential and low wear. It will not permanently shear thin, ensuring that viscosity remains constant over the life of the fluid. It provides superior chain and gear wear protection. It reduces the effects of shock loading and will hold-up under heat and stress. Our CleanGear formula fights lacquer, deposits and corrosion. Suitable for applications requiring gear and wet brake fluid.



LIQUIDE POUR DIFFÉRENTIEL ET BOÎTE DE VITESSES DE SXS/VUTT

Le liquide Lucas pour différentiel et boîte de vitesses de SxS/VUTT est un mélange d'huiles de base synthétiques de première qualité uniquement (groupes API III, IV et V), combiné avec des polymères synthétiques stables au cisaillement, un ensemble d'additifs de haute qualité comprenant des anti-usure, anti- oxydants et inhibiteurs de corrosion pour produire un lubrifiant SxS polyvalent vraiment supérieur, adapté à la transmission/boîte de vitesses, différentiels avant et arrière de la plupart des SxS, VUTT et VTT disponibles aujourd'hui. Ce liquide contient un modificateur de friction pour un engagement en douceur du différentiel avant et une faible usure. Il ne se cisailera pas en permanence, garantissant que la viscosité reste constante pendant toute la durée de vie du liquide. Il offre une protection supérieure contre l'usure de la chaîne et des engrenages. Il réduit les effets de la charge de choc et résistera à la chaleur et au stress. Notre formule CleanGear combat la laque, les dépôts et la corrosion. Convient aux applications nécessitant des engrenages et du liquide de frein humide.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INTL Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand		
							5 Gal / 18.9 L	6 Gal / 22.7 L	55 Gal / 208 L
11224*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11226*	18052	11227*
11225*	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65			

SXS/UTV COMMAND DRIVE FRONT DRIVE DIFFERENTIAL FLUID

Lucas SxS/UTV Command Drive Fluid is blended from premium synthetic base oils only (API Groups III & V), combined with shear stable synthetic polymers, a high-quality additive package that includes anti-wear, anti-oxidants, friction modifiers and corrosion inhibitors to produce a truly superior fluid for the front differential of Polaris vehicles, including ACE, Sportsman, Ranger and RZR and may be used safely as a substitute for Polaris Demand Drive Fluid. Contains a friction modifier for smooth and rapid engagement of the front differential. This fluid will not permanently shear thin, ensuring that viscosity remains constant over the life of the fluid. It provides superior anti-wear protection and reduces the effects of shock loading. It will hold-up under heat and stress.



LIQUIDE POUR DIFFÉRENTIEL AVANT DRIVE COMMAND DRIVE DE SXS/VUTT

Le liquide Command Drive pour SxS/VUTT de Lucas est un mélange d'huiles de base synthétiques de première qualité uniquement (groupes API III et V), combiné avec des polymères synthétiques stables au cisaillement, un ensemble d'additifs de haute qualité qui comprend des anti-usure, des antioxydants, des modificateurs de friction et des inhibiteurs de corrosion pour produire un liquide vraiment supérieur pour le différentiel avant des véhicules Polaris, y compris ACE, Sportsman, Ranger et RZR et peut être utilisé en toute sécurité comme substitut du liquide Polaris Demand Drive. Contient un modificateur de friction pour un engagement fluide et rapide du différentiel avant. Ce liquide ne se cisailera pas en permanence, garantissant que la viscosité reste constante pendant toute la durée de vie du liquide. Il offre une protection anti-usure supérieure et réduit les effets des chocs. Il résistera à la chaleur et au stress.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INTL Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand		
							5 Gal / 18.9 L	6 Gal / 22.7 L	55 Gal / 208 L
11220*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11222*	18051	11223*
11221*	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65			

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

SYNTHETIC SAE 50 WT. V-TWIN

Lucas Oil has blended this Pure Synthetic SAE 50 Motorcycle Oil specifically for 4-stroke, air-cooled V-Twin/ Opposed-Twin/Slant-Twin engines made after 1984. Lucas has put all of its race bred technology into blending this oil to help your engine run cooler, smoother, longer. Excellent for V-Twin power plants from Harley Davidson, BMW, Ducati, Motoguzzi and many others. It contains special Lucas additive chemistry to provide the highest performance possible. It's designed for engine applications only.



HUILE SYNTHÉTIQUE SAE 50 wt. POUR MOTEURS EN V

Lucas Oil a mélangé cette huile synthétique pure SAE 50 wt. pour motocyclettes spécialement pour les moteurs en V/à plat/inclinés à 4 temps à refroidissement par air fabriqués après 1984. Lucas a investi toutes ses connaissances acquises dans l'industrie des courses motorisées dans le mélange de cette huile pour aider votre moteur à tourner à des températures plus basses, plus en douceur, plus longtemps. Elle est excellente pour les moteurs en V de Harley Davidson, de BMW, de Ducati, de Motoguzzi et de bien d'autres. Elle contient

des additifs spéciaux de Lucas afin d'offrir le meilleur rendement possible. Elle est conçue seulement pour être utilisée dans les moteurs.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
							6 Gal / 22.7 L
10765*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	18035

SYNTHETIC SAE 75W-140 V-TWIN GEAR OIL

Lucas Synthetic SAE 75W-140 V-Twin Gear Oil is blended with the highest quality synthetic base oils and a Lucas synthetic additive package that makes it superior to any other motorcycle gear oil. Expect a cool, quiet performance with minimum wear and minimum drag. Stands up to high horse power and high temperature. Designed especially for V-Twins but excellent for use in any heavy duty or high performance transmission.



HUILE D'ENGRENAGES SYNTHÉTIQUE SAE 75W-140 POUR MOTEURS EN V

L'huile d'engrenages synthétique SAE 75W-140 pour moteurs en V Lucas est mélangée avec les huiles de base de la plus grande qualité et un ensemble d'additifs synthétiques de Lucas, qui la rend supérieure à n'importe quelle autre huile d'engrenages pour motocyclettes. Vous pouvez vous attendre à un fonctionnement plus froid et plus silencieux avec une usure minimale et une résistance minimale. Elle résiste aux chevaux-puissance élevés et aux hautes températures. Elle est conçue spécialement pour les moteurs en V mais elle est excellente pour les boîtes de vitesses à service intensif ou à haute performance.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
							6 Gal / 22.7 L
20791	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	18044

PRIMARY CHAINCASE OIL

Lucas Primary Chaincase Oil is a blend of easy flowing base oils and a Lucas additive package designed to carry away more heat from the clutch and friction plates. This assures a longer, more trouble-free clutch life. Expect a smooth clutch action, less slippage, longer chain and sprocket life and much longer oil life. Designed for heavy duty and high performance situations.



HUILE PRIMAIRE DE CARTER GARDE-CHAÎNE

L'huile primaire de carter garde-chaîne Lucas est un mélange d'huiles de base à écoulement facile et d'un ensemble d'additifs de Lucas conçu pour éliminer plus de chaleur de l'embrayage et des plaques de friction. Cela garantit une durée de service de l'embrayage plus longue et avec moins d'incidents. Vous pouvez vous attendre à un fonctionnement en douceur de l'embrayage, à moins de glissement, à une durée de vie accrue de la chaîne et des roues dentées et à une durée de service de l'huile beaucoup plus longue. Conçue pour les cas de service intensif et de haute performance.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
							6 Gal / 22.7 L
20790	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	18045

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

HIGH PERFORMANCE FOAM FILTER OIL

Lucas Foam Filter Oil is a unique low solvent, low viscosity formula designed to penetrate the filter media and trap dust, dirt and sand while improving air flow. Because it has a slight tackiness it stays in place throughout the service life. Its waterproof formula helps block out moisture and water. Will not clog foam filters even in colder temperature applications. Its blue color ensures coverage across the entire filter area.

HUILE POUR FILTRE EN MOUSSE

L'huile pour filtre en mousse haute performance Lucas est une formule exclusive à faible teneur en solvant et à faible viscosité conçue pour pénétrer dans le filtre et y emprisonner la poussière, la saleté et le sable tout en améliorant l'écoulement d'air. Comme elle a une légère adhérence, elle reste en place tout au long de la durée de vie de service nominale. Sa formule étanche à l'eau contribue à bloquer l'humidité et l'eau. Elle ne bouchera pas les filtres en mousse, même dans les applications à basses températures. Sa couleur bleue garantit une couverture sur la surface entière du filtre.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
20798	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70

SYNTHETIC 80W-85W TRANSMISSION OIL

Lucas Synthetic 80W-85W Transmission Oil is blended with an extra additive package, over and above the normal gear oil additives. With this product, you can expect longer oil life, lower oil temperatures, longer component life, fewer seal leaks and LESS NOISE. This is what transmission oil was meant to be.

HUILE SYNTHÉTIQUE 80W-85W POUR BOÎTES DE VITESSES

L'huile synthétique 80W-85W pour boîtes de vitesses Lucas est mélangée avec un ensemble d'additifs supplémentaires, allant au-delà des additifs ordinaires d'huile d'engrenages. Avec ce produit, vous pouvez vous attendre à une durée de service accrue de l'huile, à des températures d'huile plus basses, à une durée de service accrue des composants, à une réduction des fuites de joints et à UNE RÉDUCTION DU BRUIT. C'est ce qu'une huile d'engrenage est censée faire.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
20778	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70

MOTORCYCLE OIL STABILIZER

Lucas Motorcycle Oil Stabilizer is a 100% petroleum product developed specifically for motorcycle applications. Its 12 ounce size makes it perfect for fitting into saddle bags or other on board storage areas. It virtually eliminates dry starts and wear. It extends oil life and lowers oil temperatures, especially in Harley Davidson's. It's designed to improve oil pressure, reduce smoking, eliminate oil leaks and blow-by in older engines. It also quiets engines and can be used in gear boxes and primaries.

STABILISATEUR D'HUILE DE MOTOCYCLETTE

Le stabilisateur d'huile de motocyclette Lucas est un produit de pétrole à 100 % mis au point spécialement pour les motocyclettes. Son contenant de 12 onces est parfait pour tenir dans les sacs ou d'autres aires de rangement à bord. Il élimine pratiquement les démarrages à sec et l'usure. Il prolonge la durée de service de l'huile et réduit la température d'huile, en particulier dans les moteurs Harley Davidson. Il est conçu pour améliorer la pression d'huile, réduire la fumée, éliminer les fuites d'huile et les fuites des gaz dans les moteurs plus âgés. Il rend aussi les moteurs plus silencieux et il peut être utilisé dans les boîtes de vitesses et les composants primaires.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
10727*	12x1	12 oz	355 mL	10 lbs	4.5 kg	160

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

SYNTHETIC FORK OILS

Lucas Synthetic Fork Oils come in four different grades; Light (5 WT), Medium (10 WT), Heavy (15 & 20 WT) depending on the application. These products are formulated with the highest quality synthetic base oils and unique Lucas additive chemistry to provide more responsive handling, less static friction, wear protection and prevent seal hardening. They are compatible with both synthetic and conventional fork oils and can be used in all systems including damping rods, cartridges, bladder, conventional and inverted forks.



HUILES SYNTHÉTIQUES POUR FOURCHES

Les huiles synthétiques pour fourches de Lucas sont offertes en quatre types différents: Légère (5 WT), Moyenne (10 WT), Lourde (15 et 20 WT) Selon l'application. Ces produits sont formulés avec les huiles de base synthétiques de la plus grande qualité et des additifs exclusifs de Lucas afin d'offrir un meilleur comportement routier, moins de frictions statiques, une meilleure protection contre l'usure et le durcissement des joints. Elles sont compatibles aux huiles pour fourches synthétiques comme ordinaires et elles peuvent être utilisées dans tous les systèmes, y compris les tiges d'amortissement, les cartouches, les vessies et les fourches ordinaires et inversées.

Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette
Light 5 WT.	20771	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132
Medium 10 WT.	20772	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132
Heavy 15 WT.	20773	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132
Extra Heavy 20 WT.	20779	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132

OUTBOARD AND INBOARD MARINE ENGINE OILS

Lucas Outboard and Inboard Marine Engine Oils are formulated especially for the harsh conditions of high-speed watercraft. These oils are catalyst compatible but work well in any 4-stroke application, inboard, outboard or personal watercraft. They are long lasting and fortified with a special blend of synthetic additives that coat all moving parts to guard against rust and moisture during long periods of storage. Meets industry standard API SM (automotive) as well as JASO MA standards for air-cooled motorcycles and all-terrain vehicles. NMMA® certified to meet or exceed FC-W (CAT) performance.



HUILES MARINES POUR MOTEURS HORS-BORD ET EN-BORD

Les huiles pour moteurs hors-bord et en-bord Lucas sont spécialement formulées pour les conditions difficiles des embarcations à grande vitesse. Ces huiles sont compatibles aux catalyseurs, mais elles fonctionnent bien dans n'importe quelle application de moteurs à quatre temps, en-bord, hors-bord ou d'embarcation personnelle. Elles sont durables et elles sont renforcées d'un mélange spécial d'additifs synthétiques qui revêtent toutes les pièces mobiles pour les protéger contre la rouille et l'humidité dans les longues périodes d'entreposage. Elles remplissent les normes API SM (automobiles) de l'industrie ainsi que les normes JASO MA pour les motos à refroidissement par air et les véhicules tout-terrain. Homologuées NMMA® pour satisfaire ou dépasser les spécifications de rendement FC-W (CAT).

**CATALYST
COMPATIBLE**

**COMPATIBLE AUX
CATALYSEURS**

Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette
Synthetic SAE 10W-30	20661	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
	10812*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65
Synthetic SAE 10W-40	20662	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
	10813*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65
SAE 25W-40	20677*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
	10814*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

MARINE ENGINE OILS

Lucas Marine Engine Oils are produced with the highest quality base oils and an exclusive Lucas high performance additive package that assures maximum protection under the most extreme operating conditions. They are compatible with both synthetic and non-synthetic oils and can be used with methanol and other racing fuels. These oils are long lasting and designed to cling to metal parts during long-term storage to protect from harmful dry starts.

HUILES DE MOTEUR MARIN

Les huiles de moteur marin Lucas sont produites avec des huiles de base de la plus grande qualité et un ensemble exclusif d'additifs à haut rendement de Lucas, qui garantit une protection maximale dans les conditions d'utilisation les plus extrêmes. Elles sont compatibles aux huiles synthétiques et non synthétiques et elles peuvent être utilisées avec du méthanol ou d'autres carburants de course. Ces huiles sont durables et sont conçues pour adhérer aux pièces métalliques pendant l'entreposage à long terme pour les protéger des effets nocifs des démarrages à sec.



Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
								5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L
SAE 20W-50	10653*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	10665*	10666*
	10810*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		
Semi-Synthetic SAE 20W-50	10654*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	10667*	10668*

MARINE 2-CYCLE OIL

Lucas Marine 2-Cycle Oil is specifically formulated to address the performance requirements of water-cooled 2-cycle outboards and personal watercraft. It is fortified with a unique Lucas additive chemistry and an ashless detergent inhibitor package to minimize spark plug fouling, pre-ignition and ring sticking. Mix ratio is 50:1 and is recommended for use in pre-mix or direct injection systems. Synthetic Blend 2-Cycle Oil is NMMA® TC-W3® certified (RL-13125P).

HUILE POUR MOTEURS À DEUX TEMPS

L'huile pour moteurs à deux temps Lucas est spécialement formulée pour répondre aux besoins de rendement des hors-bords et des embarcations personnelles à moteurs à deux temps à refroidissement par eau. Elle est renforcée par un ensemble exclusif d'additifs chimiques de Lucas et d'inhibiteurs détergents sans cendres afin de minimiser l'encrassement des bougies, le pré-allumage et le gommage des bagues. Le rapport de mélange est de 50:1 et son utilisation est recommandée dans les systèmes de pré-mélange ou à injection directe. L'huile de mélange synthétique pour moteurs à deux temps est homologuée NMMA® TC-W3® (RL-13125P).



Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette
Synthetic Blend	10860*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
	10861*	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65
Full Synthetic	11149*	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65

FISHING REEL OIL

Lucas Fishing Reel Oil is a special blend of oil and additives specifically designed to lubricate all moving parts in fresh water and salt water fishing reels. It provides protection against rust and corrosion even under the most adverse conditions. The leak proof one-drop applicator allows just the right amount of lubricant to be applied in hard to reach areas. Packaged in an attractive countertop display.

HUILE POUR MOULINET DE PÊCHE

L'huile pour moulinet de pêche Lucas est un mélange spécial d'huiles et d'additifs spécialement conçu pour lubrifier toutes les pièces mobiles des moulinets de pêche en eau douce et en eau salée. Ce produit offre une protection contre la rouille et la corrosion même dans les conditions les plus défavorables. Le applicateur compte-gouttes antifuite permet de verser la quantité exacte de lubrifiant dans les endroits difficiles à atteindre. Offert dans un présentoir de comptoir attrayant.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
10690*	20x1	1 oz	29.6 mL	2 lbs	0.9 kg	315

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

M8 MARINE GEAR OILS

Lucas M8 Marine Gear Oils are non-foaming, super slick, long-lasting lubricants designed for marine applications. Excellent for use in stern drives, v-drives, gear boxes, trailer wheel bearings and superchargers, and meet or exceed API GL-5 performance requirements.

HUILES MARINES M8 POUR ENGRENAGES

Les huiles marines M8 pour engrenages Lucas sont des lubrifiants non moussants, super glissant et durables conçus pour les applications marines. Excellent pour une utilisation dans les propulseurs semi-hors-bord, les transmissions en V, les boîtes de vitesses, les roulements de roues de remorques et les compresseurs de suralimentation, et respecte ou dépasse les exigences de performance API GL-5.



Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
								5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L
Synthetic SAE 75W-90	10652*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	10664*	10818*
SAE 80W-90	11153*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	11154*

MARINE FUEL TREATMENT

Lucas Marine Fuel Treatment is designed specifically to address the issues watercraft owners experience with their engines and fuel systems. It fights corrosion, keeps fuel lines, carburetors or fuel injectors clean and free of deposits while lubricating and protecting vital engine parts. Powerful detergents, including polyether amines, improve cleanliness in the fuel system and internal engine parts. It's designed for gasoline and diesel engines, 4-stroke or 2-stroke. Upper cylinder lubricants insure smooth operation and longer engine life.

TRAITEMENT DE CARBURANT POUR APPLICATIONS MARINES

Le traitement de carburant pour applications marines Lucas est spécialement conçu pour résoudre les problèmes auxquels les propriétaires d'embarcations font face avec leurs moteurs et leurs systèmes de carburant. Il combat la corrosion, maintient la propreté des conduites de carburant, des carburateurs ou des injecteurs et en élimine les dépôts, tout en lubrifiant et protégeant les pièces cruciales du moteur. Des détergents puissants, notamment des polyétheramines, améliorent la propreté dans le système de carburant et les pièces internes du moteur. Il est conçu pour les moteurs à essence et au diesel, à quatre temps et à deux temps. Les lubrifiants de cylindres supérieurs garantissent un fonctionnement en douceur et une plus longue durée de vie pour le moteur.



Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
							5 Gal / 18.9 L	
10150*	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132	11114*	
10981*	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70		

SYNTHETIC MARINE ATF TYPE FA

Lucas Marine ATF Type FA is a blend of high quality synthetic base oils and a specific Lucas additive package. A long lasting product designed for use in high performance boat transmissions calling for Ford ESW-M2C33-F.

LIQUIDE SYNTHÉTIQUE POUR BOÎTES DE VITESSES AUTOMATIQUES DE TYPE FA

Le liquide synthétique pour boîtes de vitesses automatiques de Type FA Lucas est un mélange d'huiles de base synthétiques de grande qualité et d'un ensemble d'additifs exclusifs de Lucas. C'est un produit durable conçu pour les boîtes de vitesses de bateau à haute performance exigeant Ford ESW-M2C33-F.



Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
							5 Gal / 18.9 L	
10651*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	11099*	

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

HEAVY DUTY MARINE DIESEL ENGINE OILS SAE 15W-40

Lucas Marine Diesel Engine Oils resist oxidation and thermal breakdown for total protection in new and older marine engines. They provide increased lubricity and lower oil temperature. They reduce engine noise, increase oil pressure and reduce soot levels. Suitable for use in gasoline and diesel powered engines. Meets/Exceeds API CK-4, CJ-4, CI-4.



HUILES POUR MOTEURS DIESEL MARINS À SERVICE INTENSIF SAE 15W-40

Les huiles pour moteurs diesel marins Lucas résistent à l'oxydation et à la dégradation thermique pour offrir une protection totale dans les moteurs marins neufs et usagés. Elles offrent un pouvoir lubrifiant accru et une température d'huile réduite. Elles atténuent le bruit du moteur, augmentent la pression d'huile et réduisent les niveaux de suie. Convient aux moteurs à essence

et au carburant diesel. Rencontre ou dépasse API CK-4, CJ-4, CI-4.

Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette
Marine SAE 15W-40	10991*	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65
Marine Synthetic SAE 15W-40	10992*	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65

SLICK MIST® MARINE SPEED WAX

Lucas Slick Mist® is a polymer paint gloss intensifier, which can be used on other surfaces such as glass, chrome and vinyl decals. Use it as a traditional wax, quick detail spray or spray it on your boat between rinsing and drying for the easiest polish job ever. Just spray it on a wet or dry surface and wipe it off. It outperforms the competition and will leave your finish slicker and shinier than any product on the market, with long lasting protection. Great at removing hard water deposits and is ideal in saltwater and freshwater applications.



CIRE RAPIDE MARINE SLICK MIST®

Slick Mist® Lucas est un intensificateur brillant pour peintures à base de polymères, qui peut être utilisé sur d'autres surfaces, telles que le verre, le chrome et les vignettes en vinyle. Utilisez-le comme une cire ordinaire ou comme vaporisateur de polissage rapide ou vaporisez-le sur votre bateau entre le rinçage et le séchage pour le polissage le plus facile de votre vie. Il vous suffit de le vaporiser sur une surface mouillée ou sèche et de l'essuyer. Il surpasse la concurrence et vous donnera une finition plus lisse et plus brillante que n'importe quel autre produit sur le marché,

avec une protection durable. Parfait pour éliminer les dépôts d'eau dure et idéal pour les applications en eau douce et en eau salée.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
10980*	12x1	24 oz	710 mL	22 lbs	10 kg	90

GUN OIL The Original

Lucas Gun Oil is a special blend of oil and petroleum extracted additives. It's super slick, yet clings to metal parts for easier operations and zero wear. It resists "burn off" many times longer than conventional oils and will not dry off during long periods of storage. Odorless all-purpose firearm lubrication, ideal for hunting firearms, bows and general household use. Packaged in an attractive counter top display.

HUILE D'ARME L'original

L'huile d'arme Lucas est un mélange spécial d'huiles et d'additifs extraits du pétrole. Elle est super glissante, mais adhère aux pièces métalliques pour en faciliter le fonctionnement et en éliminer l'usure. Elle résiste au brûlage beaucoup plus longtemps que les huiles d'arme ordinaires et elle ne séchera pas pendant les longues périodes d'entreposage. Lubrifiant pour armes à feu tout usage sans odeur, idéal pour les armes à feu de chasse, les arcs et l'usage domestique général. Offert dans un présentoir de comptoir attrayant.



Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
10006*	18x1	2 oz	59 mL	3.6 lbs	1.6 kg	252	55 Gal / 208 L
							10560*

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

EXTREME DUTY GUN OIL

Lucas Extreme Duty Gun Oil is designed for firearms that experience high volume, full auto and suppressed fire. It provides unmatched, burnoff-resistant protection unlike any other multi-purpose gun oil. Polymeric film protects metal parts from rust, wear and moisture during extreme conditions. It neutralizes acids caused by contact from human hands and resists drying during long periods of storage. Provides maximum heat resistance. For use on bolt carrier groups and all other moving parts.

HUILE POUR ARME À FEU À USAGE EXTRÊME

L'huile pour arme à feu à usage extrême Lucas est conçu pour les armes à feu qui subissent des tirs à haut volume, entièrement automatiques et supprimés. Il fournit une protection inégalée contre le brûlage, contrairement à toute autre huile pour armes à feu polyvalente. Film polymère qui protège les pièces en métal de la rouille, l'usure et l'humidité pendant des conditions extrêmes. Il neutralise les acides causés par le contact des mains humaines et résiste au séchage pendant de longues périodes d'entreposages. Fournit une résistance maximale à la chaleur. Pour une utilisation sur les groupes de porte-boulons et toutes les autres pièces mobiles.



Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
							5 Gal / 18.9 L
10875*	20x1	1 oz	29.6 mL	2 lbs	0.9 kg	315	10901*
10877*	12x1	4 oz	118 mL	3 lbs	1.4 kg	360	
10870*	12x1	8 oz	237 mL	7 lbs	3.2 kg	272	
10876*	4x1	1 Gallon	3.786 L	32 lbs	14.5 kg	65	

GUN METAL POLISH & TUMBLER MEDIA ADDITIVE

Lucas Gun Metal Polish & Tumbler Media Additive is easy to use, long lasting, safe on most metals, and contains no acid or ammonia. Cleans and polishes factory firearm finishes and bores. Not designed for use on cold bluing. Keep away from heat and flames. Always shake well before and during use. Great for all types of firearms. An excellent additive for media. Reduces tumbling time and improves results.

POLI À MÉTAL POUR ARME À FEU ET ADDITIF À MÉDIAS POUR CULBUTEURS

Le poli à métal pour arme à feu et additif à médias pour culbuteurs Lucas est facile à utiliser, durable, sans danger pour la plupart des métaux et ne contient ni acide ni ammoniac. Nettoie et polit les finitions et les alésages des armes à feu d'usine. Non conçu pour être utilisé sur le bleuissage à froid. Tenir à l'écart de la chaleur et des flammes. Toujours bien agiter avant et pendant l'utilisation. Idéal pour toutes les types d'armes à feu. Un excellent additif pour les médias. Réduit le temps de culbutage et améliore les résultats.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
10878*	12x1	4 oz	118 mL	3 lbs	1.4 kg	378
10880*	12x1	16 oz	473 mL	15.5 lbs	7.0 kg	125

EXTREME DUTY GUN CLEANER

Lucas Extreme Duty Gun Cleaner's high pressure spray contains a unique blend of solvents, cleaning and drying agents designed to blast away powder residue, grease, oil and other debris from firearm actions, slides, barrels and parts, leaving zero residue. This product is safe on your firearm's metal finishes and will not harm polymers subjected to incidental contact. Its unique formula effectively displaces water, which is great if you are caught outside in a rain or snow storm.

NETTOYANT POUR ARME À FEU À USAGE EXTRÊME

La pulvérisation à haute pression du nettoyant pour arme à feu à usage extrême Lucas contient un mélange unique de solvants, d'agents de nettoyage et de séchage conçu pour éliminer les résidus de poudre, la graisse, l'huile et d'autres débris des actions des armes à feu, des glissières, des canons et des pièces, ne laissant aucun résidu. Ce produit est sans danger pour les finitions métalliques de votre arme à feu et n'endommagera pas les polymères soumis à un contact accidentel. Sa formule unique déplace efficacement l'eau, ce qui est idéal si vous êtes pris à l'extérieur sous une pluie ou une tempête de neige.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
10905*	12x1	11 oz net	311 g	11 lbs	5 kg	108

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

EXTREME DUTY BORE SOLVENT & ULTRASONIC GUN CLEANER

Lucas Extreme Duty Bore Solvent and Ultrasonic Gun Cleaner is a premium blend of cleaning solvents and corrosion inhibitors. Formulated to remove carbon, powder residue, copper and lead fouling, by hand or in an ultrasonic cleaner. It is pleasantly scented, it is not drying and is mild toward the multiple materials common on modern firearms. It will not attack polymeric or factory finishes. This product is a solvent based formula therefore there is no need to dilute or mix with anything.



NETTOYANT POUR ARME À FEU À ULTRASONS ET SOLVANT POUR ALÉSAGE À USAGE EXTRÊME

Le nettoyant pour arme à feu à ultrasons et solvant pour alésage à usage extrême Lucas est un mélange haut de gamme de solvants de nettoyage et d'inhibiteurs de corrosion. Formulé pour éliminer le carbone, les résidus de poudre, les encrassements de cuivre et de plomb, à la main ou dans un nettoyeur à ultrasons. Il est agréablement parfumé; il ne sèche pas et est doux envers les multiples matériaux courants sur les armes à feu modernes. Il n'attaquera pas les finitions polymères ou d'usine. Ce produit est une formule à base de solvant, il n'est donc pas nécessaire de le diluer ou de le mélanger avec quoi que ce soit.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
10907*	12x1	4 oz	118 mL	3.8 lbs	1.7 kg	264
10918*	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132
10909*	6x1	½ Gallon	1.89 L	24 lbs	11 kg	100

EXTREME DUTY CLP

Lucas Extreme Duty CLP Cleans, lubricates and protects firearms in one simple step, in a liquid or aerosol formula. Cleans: Dissolves powder, residue and contaminants and effectively cuts rust on neglected firearms. Lubricates: Contains effective anti-wear additives to reduce friction and wear, which extends the life of the firearm and its runtime. Protects: Fast drying formula is designed to protect against rust and corrosion during long storage periods, minimizes fingerprints and effectively repels water.

CLP À USAGE EXTRÊME

Le CLP à usage extrême Lucas lubrifie et protège les armes à feu en une seule étape, dans une formule liquide ou aérosol. Nettoie: Dissout les résidus de poudre et les contaminants. Élimine la rouille des armes à feu négligés. Lubrifie: Les additifs anti-usures supérieurs réduisent la friction et l'usure, qui prolonge la durée de fonctionnement des armes à feu. Protège: La formule à séchage rapide est conçue pour protéger contre la rouille et la corrosion pendant les longues périodes d'entreposage, minimise les empreintes digitales et repousse efficacement l'eau.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
							5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L
10915*	12x1	4 oz	118 mL	3 lbs	1.4 kg	360	11155*	10908*
10916*	12x1	11 oz net	311 g	11 lbs	5.0 kg	108		

APPLICATOR BOTTLE

Holding up to 1 ounce, this American made, leak free, needle applicator bottle allows precise application of lubricants or solvents.

FLACON APPLICATEUR

Contenant jusqu'à 59 mL, ce flacon applicateur à aiguille de fabrication américaine, sans fuite, permet une application précise de lubrifiants ou de solvants.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
10879*	50x1	1 oz (Empty/Vide)	59 mL (Empty/Vide)	1.4 lbs	0.6 kg	154

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

EXTREME DUTY GUN GREASE

Lucas Extreme Duty Gun Grease is a premium, heavy duty grease. Formulated with a unique additive system designed to provide maximum lubrication under the most severe operating conditions. Developed for full-auto firearms and anywhere else a thicker lube is desired. This is a true firearms grease, developed to lubricate and protect under the harshest heat, friction and pressures of sustained firing while reducing friction and wear. Its unique formulation is designed to prevent rust and corrosion from rain and moisture in fresh and saltwater environments. Recommended for all firearms types.

GRAISSE POUR ARME À FEU À USAGE EXTRÊME

La graisse pour arme à feu à usage extrême Lucas est une graisse de première qualité à usage intensif. Formulé avec un système d'additifs unique conçu pour fournir une lubrification maximale dans les conditions de fonctionnement les plus sévères. Développée pour les armes à feu entièrement automatiques et partout où un lubrifiant plus épais est souhaité. Il s'agit d'une véritable graisse pour armes à feu, développée pour lubrifier et protéger sous la chaleur, les frottements et les pressions les plus intenses des tirs soutenus tout en réduisant les frottements et l'usure. Sa formulation unique est conçue pour prévenir la rouille et la corrosion causées par la pluie et l'humidité dans les environnements d'eau douce et salée. Recommandé pour toutes les types d'armes à feu.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisse par palette
10889*	6x1	1 oz net	28 g	N/A	N/A	279

SYNTHETIC RACING ENGINE OILS

Lucas Synthetic Racing Engine Oils are the class of the field with viscosities ranging from 5W-20 to 20W-50 with a maximum temperature/viscosity range demanded by many late model engines like the supercharged Ford Modular, Chrysler and GM LS engines. Whatever your competition lubrication demands are, Lucas has oil specifically designed to meet your requirements.

HUILES DE MOTEUR SYNTHÉTIQUES DE COURSES

Les huiles de moteur synthétiques de courses Lucas sont à la tête de la classe avec des viscosités variant de 5W-20 à 20W-50 avec une plage de température/viscosité maximale demandé par les moteurs de dernière génération comme les Ford modulaire superchargé, Chrysler et GM LS. Peu importe votre demande en lubrifiants de compétition, Lucas a les huiles conçues spécifiquement pour répondre à vos exigences.



Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisse par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
								5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L
Synthetic SAE 5W-20	10883*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	10948*
	10884*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		
Synthetic SAE 5W-30	10885*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	N/A
	10886*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		
Synthetic SAE 5W-50	10101*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	N/A
Synthetic SAE 10W-30	10610*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	N/A
	10611*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		
Synthetic SAE 10W-40	10942*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	N/A
	10911*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		
Synthetic SAE 20W-50	10615*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	10618*	N/A
	10616*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

SEMI-SYNTHETIC RACING ENGINE OILS

Lucas Semi-Synthetic Racing Engine Oils blend the best of both worlds to create an excellent combination of protection and power with an eye toward the budget. This blend guarantees lower oil temperatures through a high-tech blend of new ZINC technology that should be required use on all high performance flat tappet cam engines. Semi-synthetic is also compatible with all fuels, including E-85 and methanol and with its higher lubricity offers outstanding benefits like quicker acceleration rates. In addition to increased thermal stability, semi-synthetics also offer reduced cavitation which improves oil pump performance.

HUILES DE MOTEUR SEMI-SYNTHÉTIQUES DE COURSE

Les huiles de moteur semi-synthétiques de course Lucas mélange le meilleur des deux mondes pour créer une combinaison excellente de protection et puissance avec un œil vers le budget. Ce mélange garantit des températures d'huile plus basses à travers un nouveau mélange haute technologie de ZINC qui devrait être requis sur tous les moteurs haute performance avec arbres à cames et poussoir plat. Les semi-synthétiques sont aussi compatibles avec toutes les essences, incluant E-85 et méthanol, avec sa capacité de lubrification élevée qui offre des avantages tel que des taux d'accélération plus rapides. En plus de sa stabilité thermique accrue, les semi-synthétiques offrent aussi une cavitation réduite qui améliore la performance de pompe à l'huile.

Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
								55 Gal / 208 L	
Semi-Synthetic SAE 10W-40	10943*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	10951*	
	10913*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		
Semi-Synthetic SAE 20W-50	10306*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	
	10378*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		



CONVENTIONAL RACING ENGINE OILS

The "PLUS" is for the extra additives above and beyond those found in ordinary racing oils. These true high performance lubricants were developed especially for top fuel and top alcohol engines. These products contain special Lucas additives that resist fuel dilution like no other oil possibly can. Just like our other high performance oils, these racing oils contain Moly and friction modifiers. More importantly, the PLUS formula resists squeezing out of the bearings under heavy load.

HUILES DE MOTEUR CONVENTIONNELLES DE COURSE

Le "PLUS" est pour les additifs additionnels au-delà de ceux retrouvés dans les huiles de course ordinaires. Ces véritables lubrifiants de haute performance furent développés spécialement pour les moteurs top fuel et top alcohol. Ces produits contiennent des additifs spéciaux Lucas qui résistent à la dilution par l'essence comme aucune autre huile ne le peut. Tout comme nos autres huiles haute performance, ces huiles de course contiennent du Moly et des modificateurs de friction. Plus important encore, la formule "PLUS" empêche l'huile de sortir des roulements sous lourde charge.

Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
								5 Gal / 18.9	55 Gal / 208 L
SAE 10W-30	11016*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	N/A
	11017*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		
SAE 20W-50	10620*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	10623*	10624*
	10621*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		
SAE 50 PLUS	10347*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65	10095*	10107*
SAE 60 PLUS	10910*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65	10697*	10696*
70 PLUS	10348*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65	10266*	10268*



* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

SYNTHETIC SAE 5W-20 JR. DRAGSTER RACING ENGINE OIL

Lucas Synthetic 5W-20 Jr. Dragster Oil was developed for high RPM naturally aspirated gasoline and alcohol engines in Jr. Dragsters, Go-Karts, and Quarter Midgets. It is also excellent for use in Outlaw 330 alcohol engines. Contains a high level of ZINC and phosphorus to protect cylinder walls, cams and lifters in splash only oil systems.

HUILE DE MOTEUR DE COURSE SYNTHÉTIQUE POUR JR. DRAGSTER SAE 5W-20

L'huile de moteur de course synthétique pour Jr. Dragster SAE 5W-20 Lucas a été développée pour des moteurs à essence et alcool d'aspiration naturelle à haut régime dans les Jr. Dragster, Go-Karts et Quarter Midgets. C'est aussi excellent dans les moteurs à l'alcool des Outlaw 330. Elles contiennent un haut niveau de ZINC et de phosphore pour protéger les murs des cylindres, les arbres à cames et les poussoirs dans les systèmes à huile par barbotin seulement.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
10476*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
10471*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65

LOW VISCOSITY SYNTHETIC FL-0 RACING ENGINE OIL

Lucas Synthetic FL-0 is a premium, super-efficient, low viscosity racing engine oil. Ideal for Pro Stock Racing or any application using low-viscosity engine oils. It is formulated with an exclusive blend of PAO, organic esters, dispersants, borated organic compounds, friction modifiers and ZDDP. It is specially formulated to reduce drag yet protect vital engine components. It has a very high viscosity index to provide even performance from startup to the finish line. Lucas FL-0 was born-and-bred from our in-depth experience with racing and leverages advances we have made in sponsored teams using specialty formulations over many years.



HUILE MOTEUR DE COURSE À FAIBLE VISCOSITÉ SYNTHÉTIQUE FL-0

L'huile moteur de course synthétique FL-0 Lucas est un produit de qualité supérieure, super efficace et à faible viscosité. Idéale pour les courses Pro Stock ou toutes autres applications utilisant une huile moteur à basse viscosité. C'est formulée avec un mélange exclusif de PAO, esters organiques, dispersants, composés organiques boratés, modificateurs de friction et ZDDP. Spécialement formulée pour réduire la traînée tout en protégeant les composants vitaux du moteur. Elle possède un indice de viscosité très élevé pour procurer une performance égale du début jusqu'à la ligne d'arrivée. L'huile FL-0 Lucas est née de notre expérience approfondie de la course et tire parti des progrès que nous avons réalisés dans les équipes commanditées en utilisant des formulations spécialisées pendant de nombreuses années.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
10892*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	5 Gal / 18.9 L
10849*							10849*

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

SYNTHETIC SAE 140 & 250 RACING GEAR OILS

Lucas Synthetic SAE 140 and 250 Gear Oils are designed for high horsepower, high torque conditions. Made from the highest quality heavy synthetic base oils, Lucas Racing Gear Oils contain a proprietary package of additives and extreme pressure lubricants specially engineered for shear stability and the demands of severe racing conditions. This synthetic formulation provides a barrier cushion between metal surfaces. It absorbs impact by creating a barrier coating on gear surfaces for the critical line of protection against wear, pitting and scoring. These oils are long lasting and perfect for any heavy duty application.



HUILES D'ENGRENAGES SYNTHÉTIQUES DE COURSE SAE 140 & 250

Les huiles d'engrenages synthétiques de course SAE 140 & 250 sont conçues pour des conditions à puissance et à couple élevées. Fait à partir des huiles de base synthétique lourde de la meilleure qualité, les huiles d'engrenages de course Lucas contiennent un ensemble d'additifs et de lubrifiants à pression extrêmes spécialement conçus pour une stabilité au cisaillement et les exigences des conditions de course intenses. Cette formulation synthétique procure un coussin de barrière entre les surfaces métalliques. Cela absorbe l'impact en créant un revêtement barrière sur les surfaces des engrenages pour la ligne critique de protection contre l'usure, les crevasses et les éraflures. Ces huiles durent longtemps et sont parfaites pour les applications intensives.

Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caissons par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
								5 Gal / 18.9	55 Gal / 208 L
Synthetic SAE 140	10431*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65	10433*	N/A
Synthetic SAE 250	10646*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65	10648*	10649*

L9, L10 & L11 RACING GEAR OILS

Lucas Gear Oils provide excellent thermal stability and longevity throughout the entire drive train system. Recommended for use in both transmissions and differentials. These formulas were specifically developed with special anti-wear agents and lubricity agents to control wear and drag as well as special additives to control heat. This feature is not found in ordinary gear oils. They're excellent for race cars and any heavy-duty application where plain gear oils just aren't good enough. The L-Series gear oils feature lightweight viscosities specially blended for road racing and closed-course use in three different blends depending upon your requirements. They use the latest additive package technology that offers improved heat transfer characteristics, improving gear and bearing life even in the most severe applications.



HUILES D'ENGRENAGES DE COURSE L9, L10 & L11

Les huiles d'engrenages Lucas procure une excellente stabilité thermique et une longévité à travers la totalité du système de propulsion. Recommandé pour l'utilisation dans les transmissions et différentiels. Ces formules ont été développées spécifiquement avec des agents anti-usure et de lubricité pour contrôler l'usure et le frottement aussi bien que des additifs spéciaux pour contrôler la chaleur. Cette caractéristique n'est pas retrouvée dans les huiles d'engrenages ordinaire. Elles sont excellentes pour les voitures de courses et usages intensifs ou les huiles d'engrenages ordinaire ne sont tout simplement pas assez bonnes. Les huiles d'engrenages de série-L ont comme particularité des viscosités légères spécialement mélangées pour la course de route et en circuit fermé, utilisé en trois mélange selon vos exigences. Elles utilisent le dernier ensemble technologique d'additifs qui offre des caractéristiques de meilleur transfert de chaleur, améliorant la durée de vie des engrenages et des roulements même dans les applications les plus intenses.

Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caissons par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
								5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L
L9 - 7.5 WT	10456*	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70	10458*	10459*
L10 - 5 WT				N/A				10462*	10463*
L11 - 2.5 WT				N/A				10540*	10541*

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

RACING FORMULA SYNTHETIC 2-CYCLE OIL

Lucas Racing Formula Synthetic 2-Cycle Oil was developed specifically for racing and other demanding applications. It leaves a tenacious lubricant film on all wetted parts. A blend of lubricant base stocks, both a synthetic hydrocarbon type and esters are used. Lucas blends these lubricant base stocks with a low-ash additive package that insures superior detergency and anti-wear, both at high and low operating temperatures. Formulated to meet API TC and JASO FD performance. This is a low-smoke product and is suitable for air or water-cooled engines. This premium product contains only a small amount of high flash point solvent, yet blends effortlessly with gasoline and resists spark plug fouling. This product is not recommended for snowmobiles or watercraft requiring NMMA® TC-W3® ashless 2-stroke oil. It is also not recommended for methanol or E-85 fueled engines. Please see Lucas other offerings for these applications.



HUILE SYNTHÉTIQUE FORMULE DE COURSE À 2 TEMPS

L'huile synthétique formule de course à 2 temps Lucas a été spécifiquement développée pour la course et autres applications exigeante. Elle laisse un film lubrifiant tenace sur toutes les pièces mouillées. Un mélange de lubrifiants de base, un type synthétique hydrocarboné et d'esters sont utilisés. Lucas mélange ces lubrifiants de base avec un ensemble d'additifs à faible teneur en cendre qui assure une détergence et anti-usure supérieure, à haute et basse températures d'opération. Formulé pour rencontrer les performances de API TC et JASO FD. C'est un produit à basse fumée qui convient pour les moteurs refroidi par l'air ou l'eau. Ce produit haut de gamme contient seulement une petite quantité de solvant à haut point d'ignition, pourtant se mélange sans effort avec de l'essence et qui résiste aux pannes des bougies. Ce produit n'est pas recommandé pour les motoneiges ou les véhicules

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
10828*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
10829*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65

marins qui requièrent de l'huile 2 temps sans cendre NMMA® TC-W3®. Elle n'est pas non plus recommandé pour le méthanol ou les moteurs à essence E-85. Veuillez voir les autres options de produits Lucas pour ses applications.

SEMI-SYNTHETIC TYPE F RACING AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID

Lucas Semi-Synthetic Type F Racing ATF is blended from premium paraffinic and synthetic base oils (Groups II+ and III), with shear stable synthetic polymers and viscosity modifiers, combined with a high-quality additive package that includes anti-wear, anti-oxidants and corrosion inhibitors. It is not friction modified so the shift character is "sport" or "hard shift," ideal for racing or wherever a fast, positive shift is required. It resists shear thinning and will hold-up under heat and stress, just the properties that racers require from their ATF. For non-racing applications, these benefits are realized as long-life for the fluid and the transmission equipment, since it resists oxidation, reducing lacquer and deposits. For use in Drag Racing, Stock, Super Stock, Super Gas, Super Comp, Comp, classic cars requiring a Type F Automatic Transmission Fluid.



LIQUIDE SEMI-SYNTHÉTIQUE POUR BOÎTES DE VITESSES AUTOMATIQUES DE COURSE DE TYPE F

Le liquide semi-synthétique pour boîtes de vitesses automatiques de course de Type F Lucas est mélangé à partir de bases d'huile paraffinique et synthétique (Groups II+ et III) de qualité supérieure, avec des polymères synthétiques stables au cisaillement et des modificateurs de viscosité, combiné avec un ensemble d'additifs de haute qualité qui inclus des anti-usures, des anti-oxydants et des inhibiteurs de corrosion. Elle n'est pas à friction modifiée donc le caractère de passage des vitesses est "sport" ou "changement dur," idéale pour la course ou partout où un changement de vitesse rapide et positif est requis. Elle résiste à l'éclaircissement par cisaillement, la chaleur et le stress, justement les propriétés que les coureurs exigent de leur liquide. Pour les applications non-course, ces avantages sont réalisés comme une longue vie pour le liquide et l'équipement de la transmission, puisque le liquide semi-synthétique de Lucas résiste à l'oxydation, à réduire la laque et les dépôts. Pour utilisation dans la course de DRAG, Stock, Super Stock, Super Gas, Super Comp, Comp, auto classique qui requière un liquide pour boîte de vitesses de type F.

Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisses par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand
11020*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	5 Gal / 18.9 L
							10864*

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

EXTREME PRESSURE SYNTHETIC GREASE

Lucas Extreme Pressure Synthetic Grease contains special bonding agents that create a powerful lubricant film between moving metal surfaces. This film can withstand extreme heat and mechanical pressure to keep metal parts separated, protecting them from scoring and seizing. It has excellent adhesion qualities that will maintain the lubricant on the component through those first few crucial engine cycles until the engine oil can assume control.



GRAISSE SYNTHÉTIQUE EXTRÊME PRESSION

La graisse synthétique extrême pression Lucas contient des agents de liaison spéciaux qui créent un puissant film lubrifiant entre les surfaces de métal en mouvement. Ce film peut résister à des températures extrêmes et une pression mécanique pour garder les pièces de métal séparées, les protégeant contre le marquage et la saisie. Elle a d'excellentes qualités d'adhésion qui vont maintenir le lubrifiant sur les composantes pendant les premiers cycles cruciaux du moteur jusqu'à ce que l'huile puisse assurer le contrôle.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
10563*	144x1	1 oz net	28 g	N/A	N/A	85

ENGINE BREAK-IN OILS

Lucas Racing Break-In Oils help seal new rings while providing excellent extreme pressure properties that protect the entire valve train and of course, the camshaft. Especially designed for flat tappet camshafts, but can be used wherever you need the extra wear protection in the form of zinc. Zinc levels typically at 3600 PPM, which is much higher than commercial passenger car oils. Recommended for use in racing applications only. Not recommended for passenger cars requiring API service oil.



HUILE DE MOTEUR POUR RODAGE

L'huile de moteur pour rodage Lucas aide à sceller les nouveaux segments de piston tout en procurant des propriétés excellentes de pression extrêmes qui protègent le train de soupapes en entier et bien sur l'arbre à cames. Particulièrement conçue pour les arbre à cames à poussoirs plats, mais peut aussi être utilisée partout où vous avez besoin d'une protection supplémentaire contre l'usure fournie par le ZINC. Les niveaux de ZINC typiquement à 3600 PPM, ce qui est beaucoup plus élevé que les huiles des voitures de route. Recommandé pour les applications de course seulement. Non recommandée pour les voitures de route qui requièrent une huile de service API.

Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de Produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (Internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (Internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par Palette	Larger Sizes / Format Plus Grand	
								5 Gal / 18.9 L	55 Gal / 208 L
SAE 5W-20	11033*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	11036*
	11034*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		
SAE 20W-50	10635*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	N/A	10639*
	10636*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		
SAE 30	10630*	6x1	1 Qt/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168	10633*	10634*
	10631*	3x1	5 Quart	4.73 L	30 lbs	13.6 kg	65		

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

ATTENTION: Do not use any Slick Mist® products on floors, vehicle controls (pedals, grips, steering wheels), motorcycle seats or tire treads, bicycle seats or tire treads, brake drums and any other surfaces where slipperiness may be hazardous. SHAKE WELL BEFORE USING.

ATTENTION: Ne pas utiliser aucun produit Slick Mist® sur les planchers, les contrôles (pédales, poignées, volant), siège ou pneus de motos, siège ou pneus de bicyclette, tambour de frein et tout autres surfaces où une glissante peut être hasardeux. BIEN AGITER AVANT UTILISATION.

SLICK MIST® SPEED WAX

Slick Mist® Speed Wax is a fast and easy wax that is great for shining cars, motorcycles, ATV's, trucks, boats, and airplanes. It helps keep mud, bugs and tar from sticking to your vehicle. It can be easily used in direct sunshine and on wet or dry surfaces. It will not harm leather, rubber, plastic or aluminum surfaces. Great for a quick showroom shine between washes. The 2 ounce bottles are packaged in an attractive countertop display.



CIRE RAPIDE SLICK MIST®

La cire rapide Slick Mist® est une cire à application rapide et facile qui est formidable pour faire briller les voitures, les motocyclettes, les VTT, les camions, les bateaux et les avions. Elle contribue à empêcher la boue, les insectes et le goudron de coller à votre véhicule. Elle peut être facilement utilisée en plein soleil et sur des surfaces sèches ou mouillées. Elle n'endommagera

pas les surfaces en cuir, en caoutchouc, en plastique ou en aluminium. Formidable pour un brillant rapide de salle de montre entre deux lavages. Les bouteilles de deux onces sont emballées dans un présentoir de comptoir attrayant.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
20160	12x1	24 oz	710 mL	22 lbs	10 kg	90
10161*	20x1	2 oz	59 mL	4 lbs	1.8 kg	270

SLICK MIST® INTERIOR DETAILER

Slick Mist® Interior Detailer is a water based, pH neutral product that restores interiors to look like new. It can be used on rubber, plastic, leather and vinyl. This unique formula is applied easily and does not leave a heavy oil residue. It contains UV additives to prevent cracking and fading caused by direct sunlight and has a pleasant bubble gum smell.



NETTOYANT POUR L'INTÉRIEUR SLICK MIST®

Le nettoyeur pour l'intérieur Slick Mist® est un produit à base d'eau de pH neutre qui redonne aux intérieurs une apparence neuve. Il peut être utilisé sur le caoutchouc, le plastique, le cuir et le vinyle. Cette formule exclusive s'applique facilement et ne laisse pas un résidu huileux lourd comme d'autres produits. Il contient des additifs anti-UV pour empêcher le craquelage et la décoloration provoqués par la lumière directe du soleil. Il a une bonne odeur de gomme ballonne.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
20514	6x1	24 oz	710 mL	11 lbs	5 kg	170

SLICK MIST® TIRE & TRIM SHINE

Slick Mist® Tire & Trim Shine is a water based, pH neutral product that restores tires, bumpers and trim to look like new. It can be used on rubber, plastic, leather and vinyl. This unique formula is applied easily and does not leave a heavy oil residue. It contains UV additives to prevent fading caused by direct sunlight and has a pleasant citrus smell.



ÉCLAT POUR PNEUS ET GARNITURES SLICK MIST®

L'éclat pour pneus et garnitures Slick Mist® est un produit à base d'eau de pH neutre qui redonne aux pneus, aux pare-chocs et aux garnitures une apparence neuve. Il peut être utilisé sur le caoutchouc, le plastique, le cuir et le vinyle. Cette formule exclusive s'applique facilement et ne laisse pas un résidu huileux lourd comme d'autres produits. Il contient des additifs anti-UV pour empêcher la décoloration provoquée par la lumière directe du soleil et il a une bonne odeur d'agrumes.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
20513	6x1	24 oz	710 mL	11 lbs	5 kg	170

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

SLICK MIST® CERAMIC SPEED WAX

Slick Mist® Ceramic Speed Wax is a professional SiO2 Hybrid ceramic paint sealant and durable protectant anyone can use. It's UV resistant, easy to use and provides super glossy appearance, beading and protection with long lasting, instant results. May be used on gel coat, glass and chromed surfaces. Also works great on aluminum surfaces, vinyl wraps, Paint Protection Films (PPF), matte finishes and ceramic coated surfaces. Overspray will not harm rubber and plastic trim. We recommend use every one to two months. 100% compatible with Lucas Slick Mist® Speed Wax.



ÉCLAT POUR PNEUS ET GARNITURES SLICK MIST®

La cire rapide céramique Slick Mist® est un scellant de peinture hybride céramique SiO2 professionnel et un protecteur durable que tout le monde peut utiliser. L'est résistant aux UV, facile à utiliser et offre une apparence super brillant, effet perlé et protection avec des résultats instantanés et durables. Peut être utilisé sur gel-coat, vitre et surface chromé. Fonctionne également très bien sur les surfaces en aluminium, wrap de vinyle, films de protection de peinture (FPP) fini mat, et surface revêtue de céramique. 100% compatible avec la cire rapide Slick Mist® Lucas.

Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
21294	6x1	24 oz	710 mL	11 lbs	5 kg	170

SLICK MIST® DETAILING KIT

TROUSSE DE NETTOYAGE EN DÉTAIL SLICK MIST®

Everything needed to make your vehicle showroom ready!

Tout le nécessaire pour préparer votre salle d'exposition de véhicules !

Slick Mist® Detailing Kit contains: / La trousse de nettoyage en détail Slick Mist® contient:

- 1 - Speed Wax / Cire rapide (24 oz / 710 mL)
- 1 - Interior Detailer / Nettoyant pour l'intérieur (24 oz / 710 mL)
- 1 - Tire & Trim Shine / Éclat pour pneus et garnitures (24 oz / 710 mL)
- 1 - Microfiber Towel / Chiffon à microfibres (16x16 in / 41x41 cm)
- 1 - No Mess Applicator / Applicateur no mess



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
20558	4x1	25 lbs	11.3 kg	60

METAL POLISH

Lucas Metal Polish cleans, polishes and protects aluminum and other metals including chrome, magnesium, stainless steel, silver, brass and gold. It gives a deep shine and maximum luster with little effort. This fast acting metal polish is simple to use and is safe on all metals. It contains no acid or ammonia.

LUSTRANT POUR MÉTAUX

Le lustrant pour métaux Lucas nettoie, polit et protège l'aluminium et d'autres métaux, y compris le chrome, le magnésium, l'acier inoxydable, l'argent, le laiton et l'or. Il donne un éclat profond et un lustre maximal avec peu d'efforts. Ce lustrant pour métaux à effet rapide est simple à utiliser et sans danger pour tous les métaux. Il ne contient aucun acide ni ammoniac.



Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
20155	12x1	16 oz	473 mL	15.5 lbs	7 kg	125

* Product currently available in English label only / L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement

BAG IN A BOX

Lucas Oil's "Bag in a Box" oil program is specifically designed to be used by dealerships, auto repair shops, and quick lubes for their ability to carry multiple oil grades and specialty items for faster lube servicing and dispensing. The packaging is 100% recyclable with an eco-friendly design that reduces waste by using less plastic and utilizing every drop of oil. Lucas Oil's most common motor oils are available in "Bag in a Box."

SAC EN BOÎTE

Le programme d'huile "Sac en Boîte" de Lucas Oil est spécialement conçu pour être utilisé par les concessionnaires, les ateliers de réparation automobile et les centres de changement d'huile rapide pour leur capacité à transporter plusieurs qualités d'huile et des produits spéciaux pour une distribution et un service de lubrification plus rapide. L'emballage est 100 % recyclable avec une conception écologique qui réduit les déchets en utilisant moins de plastique et en utilisant chaque goutte d'huile. Les huiles moteur Lucas Oil les plus communes sont disponibles en "Sac en Boîte".



Product Name Nom du Produit	Product Number Numéro de produit	Per Case Par Caisse	U.S. Measure Mesure (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
BIB Jug Kit (empty/vide)	17999	1x1	One size	One size	N/A	N/A	N/A
BIB Oil Rack (empty/vide)	18000	1x1	One size	One size	N/A	N/A	N/A
SAE 5W-20 API SP	18001	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SAE 10W-30 API SP	18002	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 0W-20 Dexos1 Gen3	18003	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 5W-20 API SP	18004	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 5W-30 Dexos1 Gen3	18005	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 75W-90 Gear Oil	18006	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Multi-Vehicle ATF	18007	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 0W-30 API SP	18008	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn Blend SAE 10W-30 FA-4 Max FE	18009	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SAE 5W-30 API SP	18010	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 5W-40 Diesel CK-4	18011	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 5W-40 API SP	18012	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 10W-30 API SP	18013	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SAE 15W-40 Diesel CK-4	18014	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 5W-50 EP	18015	1 x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 5W-40 European	18016	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn Blend 10W-30 Diesel CK-4	18017	1 x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 5W-30 European	18020	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 0W-30 European	18021	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 0W-40 European	18022	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 10W-60 European	18023	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Hot Rod Oil SAE 10W-30	18025	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Hot Rod Oil SAE 10W-40	18026	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Hot Rod Oil SAE 20W-50	18027	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Break-In Oil SAE 30	18028	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SAE 50 Motorcycle Oil	18029	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
70 WT Motorcycle Oil	18030	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SAE 10W-40 Motorcycle Oil	18031	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SAE 20W-50 Motorcycle Oil	18032	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SxS/UTV Syn Blend SAE 10W-40	18033	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Semi-Syn 10W-40 Motorcycle Oil	18034	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn 50 WT V-Twin Motorcycle Oil	18035	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 0W-40 Motorcycle Oil	18036	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn Multi-Vehicle Low Viscosity ATF	18037	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 5W-30 Motorcycle Oil	18038	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 10W-30 Motorcycle Oil	18039	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 10W-40 Motorcycle Oil	18040	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 10W-50 Motorcycle Oil	18042	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 20W-50 Motorcycle Oil	18043	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 75W-140 V-Twin Gear Oil	18044	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Primary Chaincase Oil	18045	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SxS/UTV Syn SAE 0W-40	18046	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SxS/UTV Syn SAE 10W-30	18047	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SxS/UTV Syn SAE 5W-50	18048	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SxS/UTV Syn SAE 10W-50	18049	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SxS/UTV Syn Transmission Fluid	18050	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SxS/UTV Syn Command Drive	18051	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SxS/UTV Syn Multi-Purpose Gearcase & Diff	18052	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SAE 30 Plus API SM	18053	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 75W-140 Gear Oil	18054	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
SAE 20W-50 API SP	18055	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 0W-16 API SP	18056	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
AW ISO 32 Hydraulic Oil	18057	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
AW ISO 46 Hydraulic Oil	18058	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
AW ISO 68 Hydraulic Oil	18059	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40
Syn SAE 15W-40 HDMO API CK-4	18065	1x1	6 Gallon	22.7 L	46 lbs	21 kg	40

DEMONSTRATOR

Part # 20500

This interactive gear demonstrator should be placed on the counter where your customers can play with it and ask questions! It promotes the Lucas Oil Heavy Duty Oil Stabilizer, the most versatile and profitable additive in your store. (20001 - Heavy Duty Oil Stabilizer sold separately.)

ENSEMBLE DE DÉMONSTRATION

Produit N° 20500

Cet ensemble de démonstration interactif à engrenages devrait être placé sur le comptoir là où vos clients peuvent s'amuser avec lui et poser des questions! Il fait la promotion du Stabilisateur d'Huile pour Service Intensif de Lucas O, l'additif le plus polyvalent et le plus payant dans votre magasin. (20001 - Le Stabilisateur d'Huile pour Service Intensif vendu séparément.)



DISPLAY RACKS

Part # 10400 Lucas (Red) Part # 10399 Marine (Teal)
Includes Rack Only. (Product Sold Separately.)

ÎLOT DE VENTE

Produit N° 10400 Lucas (Rouge)

Produit N° 10399 Marine (Sarcelle)

Comprend seulement le rack. (Produit non inclus.)



TDS BOOKLET

LIVRETS DE FICHES TECHNIQUES

Part # / Produit N° 20097

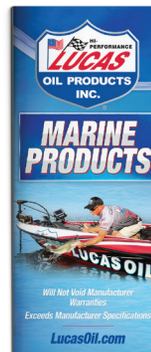


CATALOGS & PAMPHLETS

CATALOGUES & BROCHURES

Racing Only Catalog
Part # / Produit N° 60012

Marine Line Pamphlet
Part # / Produit N° 10698



LUCAS OIL

UNITED STATES
LucasOil.com

Corporate Headquarters 1310 E. 96th Street Suite 200 Indianapolis, IN, 46240
Tel (951) 270-0154
Toll Free (800) 342-2512

Manufacturing Facility 3199 Harrison Way NW Corydon, IN 47112-6903
Tel (812) 738-1147
Fax (812) 734-0466
Toll Free (800) 261-0392

contact@lucasoil.com

UNITED KINGDOM LTD.
LucasOil.co.uk

European Headquarters
Unit 4 Cunliffe Drive
Llangefni Industrial Estate, Llangefni
Anglesey, LL77 7JA, UK
Tel 01248-723-666
Fax 01248-723-275
Toll Free 0808-100-3259
contact@lucasoil.co.uk

AUSTRALIA & NEW ZEALAND
LucasOil.com.au

Logan Distribution LTD.
38 Spartan Rd,
Takanini, Auckland 2246,
New Zealand
Tel +64 9 267-2246
Fax 03 8579-1366
Toll Free 1800 686 632
contact@lucasoil.com.au

CANADA
LucasOil.ca

Fax (888) 281-7373
Toll Free (800) 342-2512
contact@lucasoil.ca

MEXICO
LucasOil.com.mx

Fax (951) 270-1902
Toll Free (800) 342-2512
contact@lucasoil.com.mx



Copyright © 11/2022 Lucas Oil Products, Inc.
60014

LucasOil.ca

