



CANADA
PRODUCT CATALOG
CATALOGUE DE PRODUITS

LucasOil.ca

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. Lucas Heavy Duty Oil Stabilizer will not void new car warranties. Available in larger sizes.



STABILISATEUR D'HUILE POUR SERVICE INTENSIF

Le stabilisateur d'huile pour service intensif de 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. Le stabilisateur d'huile pour service intensif de Lucas n'annulera pas les garanties des voitures neuves. Disponible en format plus grand.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
20001	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
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. Available in larger sizes. *Light enough for an import, tough enough for a semi.*



STABILISATEUR D'HUILE SYNTHÉTIQUE PURE

Le stabilisateur d'huile synthétique pure de 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. Disponible en format plus grand.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
20130	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
20131	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	60

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

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. Available in larger sizes.



ANTIFUITE POUR HUILE DE MOTEUR

L'antifuite pour huile de moteur de 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 l'huile de moteur de 50 % ou plus. Disponible en format plus grand.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes 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

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. The product is a specially blended formulation of premium base oils and petroleum extractives for use in a wide range of engine and gear box applications. Lucas High Mileage Oil Stabilizer is meant to be used as an additive to existing engine or transmission oils. Lucas High Mileage Oil Stabilizer 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 de 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'extraits de pétrole à utiliser dans un large éventail de moteurs et de boîtes de vitesses. Le stabilisateur d'huile pour kilométrage élevé de Lucas est conçu pour servir d'additif aux huiles de moteur ou de boîte de vitesses existantes. Le stabilisateur d'huile pour kilométrage élevé 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	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
*10118	12x1	1 Qt/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70



MULTI-SYSTEM ADDITIVE/ ADDITIF MULTI-SYSTÈME

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 de 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 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 Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20016	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	126



FUEL TREATMENTS/ AGENTS DE TRAITEMENT POUR CARBURANT

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. DeepClean, a REAL fuel system cleaner.

NETTOYANT DEEP CLEAN^{MC} POUR LES SYSTÈMES DE CARBURANT

Le nettoyant Deep Clean^{MC} de Lucas pour les systèmes de carburant 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 contient aucun alcool et n'affecte pas les détecteurs d'oxygène. Deep Clean de Lucas, un VÉRITABLE nettoyant pour les systèmes de carburant.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20512	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132
*10669	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.

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. This product is 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. Available in larger sizes.

TRAITEMENT POUR CARBURANT LUBRIFIANT POUR HAUT DE CYLINDRE

Le traitement pour carburant de Lucas est formulé pour les moteurs à essence et au diesel. Il ne contient aucun solvant ni alcool dangereux. Ce produit 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. Disponible en format plus grand.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
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
20013	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	60



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. Additionally, Lucas High Mileage Fuel Treatment works great in modern port-injected engines - maintaining maximum flow and providing lubrication to critical parts. CONTAINS NO ALCOHOL. OXYGEN-SENSOR SAFE.

TRAITEMENT DE CARBURANT POUR MOTEUR À KILOMÉTRAGE ÉLEVÉ

Le traitement de carburant pour moteur à kilométrage élevé de 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. De plus, le traitement de carburant pour moteur à kilométrage élevé fonctionne très bien dans les moteurs modernes à ports d'injection, préservant l'écoulement maximal et offrant une lubrification des pièces essentielles. NE CONTIÈNT AUCUN ALCOOL. SANS DANGER POUR LES DÉTECTEURS D'OXYGÈNE.

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



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 Renewal Kit restores maximum power and efficiency to your engine for a smooth, reliable ride. The Kit includes one (1) bottle of Lucas Deep Clean Fuel System Cleaner and three (3) bottles of Lucas Upper Cylinder Lubricant and Injector Cleaner. 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 de 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. La trousse de remise en état redonne à votre moteur sa puissance et son efficacité maximales pour un fonctionnement fiable et en douceur. Elle contient une (1) bouteille de nettoyant Deep Clean pour système de carburant de Lucas et trois (3) bouteilles de lubrifiant pour haut de cylindre et nettoyant d'injecteurs. Il n'y a pas de moyen plus efficace de redonner à votre véhicule son rendement. POUR TOUS LES VÉHICULES ET TOUS LES TYPES D'HUILE.

Product Number	Per Case	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses 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.

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 also 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-stroke and 4-stroke engines.

ADDITIF TRAITANT SAFEGUARD^{MC} POUR CARBURANTS À L'ÉTHANOL

L'additif traitant Safeguard^{MC} de Lucas pour carburants à l'éthanol 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 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 Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20576	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132
20670	24x1	5.25 oz	155 mL	10 lbs	4.5 kg	224
*10929	18x1	2 oz	59 mL	3 lbs	1.4 kg	252



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. **Also available in 2 oz motorcycle size.**

AMÉLIORANT D'INDICE D'OCTANE

Le rehausseur d'octane de 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 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 2 oz.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20026	12x1	15 oz	444 mL	12 lbs	5.5 kg	132
*10725	18x1	2 oz	59 mL	3 lbs	1.4 kg	252
*10930	24x1	5.25 oz	155 mL	10 lbs	4.5 kg	224



DIESEL DEEP CLEAN™

Lucas Diesel Deep Clean™ is a new Lucas technology developed to reduce the cost and hassle of particulate filter maintenance. It is an excellent preventative maintenance product. 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^{MC} POUR DIESEL

Le nettoyant Deep Clean^{MC} pour diesel de Lucas est une nouvelle technologie de Lucas mise au point pour réduire le coût et l'inconvénient de l'entretien des filtres à particules. C'est un excellent produit d'entretien préventif. 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, et réduisant les aggravations et les temps d'immobilisation associés aux filtres à particules.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20872	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132
20873	6x1	1/2 Gallon	1.893 L	25 lbs	11.3 kg	80



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

ANTI-GEL COLD WEATHER DIESEL TREATMENT

Lucas Anti-Gel Cold Weather Diesel Treatment was especially designed to prevent cold filter plugging, fuel thickening and gelling in ULSD, diesel and bio-diesel fuels. The product is 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. One quart treats 150 gallons of fuel and lowers the cold filter plugging point to -10°F. For temperatures below -10°F add a second bottle with protection down to -40°F. One 1.893L bottle treats 300 gallons of fuel and lowers the cold filter plugging point to -10°F. For temperatures below -10°F add a second bottle with protection down to -40°F. Available in larger sizes.



ADDITIF ANTIGEL DE TRAITEMENT DU DIESEL PAR TEMPS FROID

L'additif antigel de Lucas pour le traitement du diesel par temps froid 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. Une pinte traite 150 gallons de carburant et réduit le point de bouchage du filtre au froid à une température de -10 °F. Pour les températures inférieures à -10 °F, ajoutez une seconde bouteille pour une protection allant jusqu'à -40 °F. Une bouteille de 1.893L traite 300 gallons de carburant et réduit le point de bouchage du filtre au froid à une température de -10 °F. Pour les températures inférieures à -10 °F, ajoutez une seconde bouteille pour une protection allant jusqu'à -40 °F. Disponible en format plus grand.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (E.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (E.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20865	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
20866	6x1	1/2 Gallon	1.893 L	25 lbs	11.3 kg	80

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, 1 oz. treats 1 gallon. Not for use in E-85. For storage of E-85, use Lucas Safeguard Ethanol Fuel Conditioner.



STABILISATEUR DE CARBURANT

Le stabilisateur de carburant de 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: 1 oz traite 1 gallon. Ne pas utiliser en E-85. Pour le stockage de E-85, utiliser l'additif traitant Safeguard^{MC} de Lucas pour carburants à l'éthanol.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (E.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (E.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20314	12x1	8 oz	237 mL	7 lbs	3.2 kg	264
20302	12x1	15 oz	444 mL	12 lbs	5.5 kg	132
20303	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70

PROBLEM SOLVERS & UTILITY LUBRICANTS/ RÉSOLUTION DE PROBLÈMES ET LUBRIFIANTS UTILITAIRES

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. **Money Back Guarantee on Seal Leaks Only.**



ANTIFUITE POUR SERVO-DIRECTION

L'antifuite pour servo-direction de 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 de Lucas (généralement 12 oz). Compatible avec tous les liquides de servo-direction. Ne contient aucun solvant dangereux.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (E.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (E.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20008	12x1	12 oz	355 mL	12 lbs	5.5 kg	160
20011	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70

Remboursement garanti seulement sur les fuites de joints.

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. Lucas Power Steering Fluid contains supplemental oxidation inhibitors and foam inhibitors to help extend fluid life.



LIQUIDE DE SERVO-DIRECTION

Le liquide de servo-direction de 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. Le liquide de servo-direction de Lucas contient des inhibiteurs d'oxydation supplémentaires et des agents antimousse pour contribuer à prolonger la durée de vie du liquide.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20823	12x1	12 oz	355 mL	12 lbs	5.5 kg	132
20824	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70

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 Hondas. It can be used as makeup or as a complete change out and has excellent cold temperature properties. Consult compatibility chart.



LIQUIDE DE SERVO-DIRECTION AVEC CONDITIONNEURS

Le liquide de servo-direction avec agents de traitement de 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. Voir charte de compatibilité.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20442	12x1	16 oz	473 mL	12 lbs	5.5 kg	132

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 motorhomes, 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 de Lucas arrête de glisser dans les transmissions usées. Il nettoie et lubrifie les soupapes adhérentes 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	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20009	12x1	24 oz	710 mL	19 lbs	8.6 kg	70

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 de 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	12 lbs	5.5 kg	160
DOT 3	20826	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	66
DOT 4	20827	12x1	12 oz	355 mL	12 lbs	5.5 kg	160



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. Lucas Non-Chlorinated Brake Parts Cleaner is VOC compliant in all 50 states.

NETTOYANT DES PIÈCES DE FREIN

Le nettoyant non chloré des pièces de frein de 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. Le nettoyant non chloré des pièces de frein de Lucas est conforme aux normes relatives aux COV des cinquante états des États-Unis.

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



5TH WHEEL & SLIDER LUBE

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 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 étanche à l'eau, 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



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. Available in larger containers for fleet maintenance. Available in larger sizes.

HUILE DE MOYEUX

L'huile de moyeux est rarement ménagée et souvent négligée. Elle est aussi difficile à vidanger et a tendance à fuir. C'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. Offert en contenants plus grands pour l'entretien des parcs de véhicules lourds. Disponible en format plus grand.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
20088	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70



AIR TOOL LUBRICANT

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

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes 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



TOOL BOX BUDDY

Lucas Tool Box Buddy is one of our newest products packaged in an aerosol can. It 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 eliminates squeaks, is low odor and sprays in any direction, even upside down. It is also sold in 2 ounce bottles and packaged in an attractive countertop display. 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 de Lucas est un de nos tout nouveaux produits offerts en bouteille aérosol. Il 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 élimine les grincements, il a peu d'odeur et il peut être vaporisé dans n'importe quelle direction, même à l'envers. Il est également vendu en bouteilles de 2 onces et offert dans un présentoir de comptoir attrayant. 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 boîte à outils. Ne contient aucun solvant nocif.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
*10070	18x1	2 oz	59 mL	3 lbs	1.4 kg	252
20392	12x1	11 oz net	311 g	12 lbs	5.4 kg	108



*Product currently available in English label only.

L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement.

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. It has a stronger lubricant film than grease and is impervious to salt water. Lucas Chain Lube is one of our newest products packaged in an aerosol can. It 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. Our product does not sling off and resists rust. It has 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 DE CHAÎNE

Le lubrifiant de chaîne de 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. Il possède un film lubrifiant plus résistant que la graisse et il est étanche à l'eau salée. Le lubrifiant de chaîne de Lucas est un de nos tout derniers produits offerts en aérosol. Il 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. Notre produit adhère sans être projeté par les mouvements et il résiste à 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.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
20014	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
20393	12x1	11 oz net	311 g	12 lbs	5.4 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 de Lucas est conçu pour être utilisé comme lubrifiant initial sur les surfaces métalliques. Le lubrifiant d'assemblage Lucas Oil 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	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
20152	12x1	4 oz	118 mL	3 lbs	1.4 kg	360
20153	12x1	8 oz	237 mL	7 lbs	3.2 kg	272



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 de 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	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
20063	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	140



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 20°F. Its unique formula prevents deposits that can cause overheating. Lower cylinder head temperatures means advanced ignition time and more horsepower. **MOLYBDATE FREE FORMULA.**

SUPER LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT

Le super liquide de refroidissement de 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 20 °F. Notre formule unique empêche les dépôts qui peuvent provoquer la surchauffe. Une réduction des températures de culasses signifie une meilleure avance à l'allumage et davantage de puissance.

FORMULE SANS MOLYBDATE.

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



GUN OIL

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. Packaged in an attractive countertop display.

HUILE D'ARME

L'huile d'arme de 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. Offert dans un présentoir de comptoir attrayant.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
*10006	18x1	2 oz	59 mL	3 lbs	1.4 kg	252



GREASES/ GRAISSES

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. Available in larger sizes.

GRAISSE RED "N" TACKY

La graisse Lucas Red "N" Tacky est une graisse lisse, collante, rouge au complexe de lithium fortifiée par un degré élevé d'additifs pour pression extrême qui lui donne une VERITABLE 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 ». Disponible en format plus grand.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20005-30	30x1	14 oz net	397 gr	30 lbs	13.6 kg	60
*10574	12x1	16 oz net	454 gr	15 lbs	6.9 kg	100
*10318	30x1	3 oz net	85 gr	6 lbs	2.7 kg	120



*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. Available in larger sizes.



GRAISSE DE HAUTE TENUE X-TRA

La graisse de haute tenue X-TRA de 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 ». Disponible en format plus grand.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
20301-30	30x1	14.5 oz net	411 gr	32 lbs	14.5 kg	60
20330	12x1	16 oz net	454 gr	15 lbs	6.9 kg	100

GREASE COMBO PACK

Lucas Grease Combo Packs include two 3 ounce cartridges of the X-TRA Heavy Duty grease and one 3 ounce cartridge of the Red "N" Tacky grease. Both greases have excellent water resistance, they provide effective corrosion protection and are NLGI GC-LB certified.



PAQUET COMBINÉ DE GRAISSES

Les paquets combinés de graisses de Lucas contiennent deux cartouches de trois onces de notre graisse de haute tenue X-TRA et une cartouche de trois onces de notre graisse Red "N" Tacky. Ces deux graisses ont une excellente résistance à l'eau, offrent une protection efficace contre la corrosion et sont homologuées NLGI GC-LB.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
*10315	30x1	3 oz net	85 gr	6 lbs	2.7 kg	120

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. Our 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 Lucas Red 'N' Tacky pour sellette d'attelage 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	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
*10676	192x1	2.5 oz net	71 gr	31 lbs	14 kg	24



*Product currently available in English label only.

L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement.

MARINE GREASE

Lucas Marine Grease is a premium, extreme pressure, multi-purpose, heavy duty lithium complex grease containing unique polymers, rust and oxidation inhibitors, anti-wear agents, and tackifiers to provide the highest performance properties. It provides excellent protection from fresh water or salt water dilution and was actually designed with submerged boat trailers in mind. It has a high Timken load of 80 lbs. and a very high typical weld point of 620 kg. The minimum industry standard is 200 kg. Use in any heavy duty or high performance application.

GRAISSE MARINE

La graisse marine de Lucas est une graisse polyvalente au complexe de lithium de qualité supérieure pour service intensif et pressions extrêmes contenant des polymères uniques, des inhibiteurs de la rouille et de l'oxydation, des agents anti-usure et des agents gluants pour fournir les propriétés de rendement les plus élevées. Elle offre une excellente protection contre la dilution dans l'eau douce ou l'eau salée et elle a en fait été conçue pour les remorques de bateau submergées. Elle possède une capacité de charge Timken élevée à 80 lb et un point de soudage caractéristique très élevé à 620 kg. La norme minimale de l'industrie est de 200 kg. À utiliser dans n'importe quelle application à service intensif ou rendement élevé.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (E.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (E.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
*10320-30	30x1	14 oz net	397 gr	30 lbs	13.6 kg	60
*10682	30x1	3 oz net	85 gr	6 lbs	2.7 kg	120



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 antifriction bearings operating under moderate load conditions. Recommended for use in automotive chassis, trucks, tractors and contractor equipment. Not recommended for use in wheel bearings. This product 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 de 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	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (E.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (E.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
*10533	12x1	8 oz net	227 gr	7.4 lbs	3.3 kg	192



*Product currently available in English label only.

L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement.

GEAR OILS AND TRANSMISSION FLUIDS/ HUILES D'ENGRENAGES ET LIQUIDES POUR BOÎTES DE VITESSES

HEAVY DUTY GEAR OILS COOLS & QUIETS

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. Available in larger sizes.

HUILES D'ENGRENAGE POUR SERVICE INTENSIF

REFROIDIT ET REND PLUS SILENCIEUX

Les huiles d'engrenages pour service intensif de 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. Disponible en format plus grand.

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
SAE 80W-90	20043	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
SAE 80W-90	20046	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	60
SAE 85W-140	20042	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
SAE 85W-140	20045	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	60



PURE SYNTHETIC GEAR OILS COOLS & QUIETS

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. Available in larger sizes.

HUILES D'ENGRENAGE SYNTHÉTIQUES PURES

REFROIDIT ET REND PLUS SILENCIEUX

Les huiles d'engrenages synthétiques pures de 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. Disponible en format plus grand.

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
Syn SAE 75W-90	20047	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
Syn SAE 75W-90	20048	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	60
Syn SAE 75W-140	20121	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
Syn SAE 75W-140	20122	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	60



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 de 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 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 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	70



“SURE-SHIFT” SEMI-SYNTHETIC 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 excellent for Allison Transmissions. Not recommended for use in CVT and Ford Type F transmissions. Available in larger sizes.



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 de 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. Disponible en format plus grand.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT’L Measure	U.S. Weight	INT’L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20052	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168

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 POUR BOÎTES CVT DE VÉHICULES

Le liquide synthétique pour boîtes CVT de véhicules de Lucas est un liquide de boîte de vitesses entièrement synthétique haut de gamme spécialement conçu pour les voitures 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	Per Case	U.S. Measure	INT’L Measure	U.S. Weight	INT’L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
*10111	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
*10112	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	65

*Product currently available in English label only.

L’étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement.

SEMI-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 our 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. Available in larger sizes.

LIQUIDE SEMI-SYNTHÉTIQUE POUR BOÎTES DE VITESSES AUTOMATIQUES POUR VÉHICULES MULTIPLES

Le liquide semi-synthétique pour boîtes de vitesses automatiques pour véhicules multiples de 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. Disponible en format plus grand.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
20418	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
20421	4x1	169 oz	5 Litres	45 lbs	20.4 kg	55



PURE SYNTHETIC 50wt. TRANS OIL

Lucas Pure Synthetic 50 wt. Trans 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. Also available in larger containers.

HUILE SYNTHÉTIQUE PURE POUR BOÎTES DE VITESSES 50 wt.

L'huile synthétique pure pour boîtes de vitesses 50 wt. de 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. de 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. Offerte aussi en contenants plus grands.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
*10146	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	60



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. Sixteen (16) ounces of product eliminates the noise and is suitable for use in temperatures well below freezing. Our product also has been proven to be effective in reducing shudder in automotive transmissions, including Hondas.

ADDITIF ANTI-GRINCEMENT/ANTI-VIBRATIONS

L'additif anti-grincement/anti-vibrations de 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. Seize (16) onces 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	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
*10599	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	140



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

HEAVY DUTY CK-4 MOTOR OILS

Heavy Duty CK-4 Motor Oils are 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. Much improved oxidation resistance means these oils last longer and protect engines better than other heavy duty motor oils.

HUILES DE MOTEUR CK-4 POUR SERVICE INTENSIF

Les huiles de moteur CK-4 pour service intensif de 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 (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisses par palette
Syn Blend 10W-30 CK-4	20282	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	65
SAE 15W-40 CK-4	20287	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	65



SAE 15W-40 MAGNUM HIGH TBN

Lucas Magnum SAE 15W-40 oil was designed to last up to twice as long as plain 15W-40 oils! It holds much more soot in suspension than conventional 15W-40 oils. You can expect less oil consumption and higher oil pressure. It guarantees a cool, quiet performance with extended drain intervals, longer engine life and no dry starts. It is also the perfect lubricant for hard working hydrostat transmissions. Available in larger sizes.

SAE 15W-40 MAGNUM À INDICE DE BASICITÉ ÉLEVÉ

L'huile SAE 15W-40 Magnum de Lucas été conçue pour durer jusqu'à deux fois plus longtemps que les huiles 15W-40 ordinaires! Elle peut accueillir beaucoup plus de suie en suspension 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. Disponible en format plus grand.

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
20075	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
20076	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	65



SAE 15W-40 MAGNUM CJ-4

Lucas Magnum CJ-4 oils are blended with premium Lucas additives that help maintain the life of the emission control systems as required for regulatory compliance. Expect less oil consumption and reduced engine wear. It resists oxidation and thermal breakdown for total protection in new and older engines. Suitable for gasoline as well as diesel. Available in larger sizes.

SAE 15W-40 MAGNUM CJ-4

Les huiles Magnum CJ-4 de Lucas sont mélangées à des additifs de qualité supérieure de Lucas qui contribuent à préserver la vie du dispositif antipollution, comme l'exige la réglementation. Vous pouvez vous attendre à une réduction de la consommation d'huile et de l'usure du moteur. Elle résiste à l'oxydation et à la décomposition thermique pour une protection totale des moteurs neufs et plus âgés. Elle convient aux moteurs à essence et diesel. CJ-4 est offerte en versions huile synthétique et huile de pétrole. Disponible en format plus grand.

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
SAE 15W-40 CJ-4	*10296	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
SAE 15W-40 CJ-4	20297	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	65
Syn SAE 15W-40 CJ-4	*10298	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
Syn SAE 15W-40 CJ-4	*10299	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	65



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

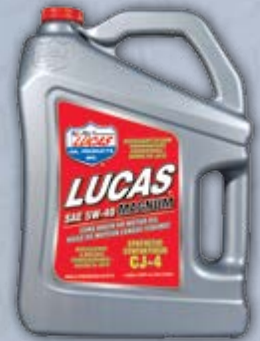
SYNTHETIC SAE 5W-40 MAGNUM CJ-4

Lucas Synthetic SAE 5W-40 CJ-4 Truck Oil is designed for extreme cold weather applications but has all the protection and longevity of our SAE 15W-40 Synthetic CJ-4. It is blended with premium synthetic base oils and Lucas additives that help maintain the life of the emission control system as required for regulatory compliance. Expect less oil consumption and reduced thermal breakdown for total protection in new and older engines. Suitable for gasoline as well as diesel. Available in larger sizes.

SYNTHÉTIQUE SAE 5W-40 MAGNUM CJ-4

L'huile synthétique SAE 5W-40 CJ-4 pour camions de Lucas est conçue pour les utilisations par grand froid extrême, mais elle offre toute la protection et la longévité de notre huile synthétique SAE 15W-40 CJ-4 pour camions. Elle est mélangée à des huiles de base synthétiques de qualité supérieure et à des additifs Lucas qui contribuent à préserver la durée de vie des dispositifs antipollution, comme l'exige l'application des règlements. Attendez-vous à une réduction de la consommation d'huile et de l'usure du moteur. Elle résiste à l'oxydation et à la décomposition thermique pour une protection totale dans les moteurs neufs et plus âgés. Elle convient à l'essence ainsi qu'au diesel. Disponible en format plus grand.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20436	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	65



SYNTHETIC SAE 10W-30 MAGNUM CJ-4

Lucas Synthetic SAE 10W-30 CJ-4 is a fast flowing, fuel saving replacement for 15W-40. It is blended with premium base oils and Lucas additives that help maintain the life of the emission control system as required for regulatory compliance. Expect less oil consumption and reduced engine wear. It resists oxidation and thermal breakdown for total protection in new and older engines. Suitable for gasoline as well as diesel. Tested and proven in the Lucas Oil fleet. Available in larger sizes.

SYNTHÉTIQUE SAE 10W-30 MAGNUM CJ-4

L'huile synthétique SAE 10W-30 CJ-4 de Lucas est une huile à écoulement rapide réduisant la consommation de carburant pouvant remplacer les huiles 15W-40. Elle est mélangée à des huiles de base de qualité supérieure et à des additifs Lucas qui contribuent à préserver la durée de vie du dispositif antipollution comme l'exige les règlements en vigueur. Vous pouvez vous attendre à une réduction de la consommation d'huile et de l'usure du moteur. Elle résiste à l'oxydation et à la décomposition thermique pour une protection totale des moteurs neufs et plus âgés. Elle convient aux moteurs à essence comme aux moteurs diesel. Testée et éprouvée dans le parc de véhicules de Lucas Oil. Disponible en format plus grand.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
*10570	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	65



HIGH PERFORMANCE MOTOR OILS/ HUILES DE MOTEUR HAUTE PERFORMANCE

SEMI-SYNTHETIC SAE 10W-40 MOTOR OIL

Lucas Semi-Synthetic SAE 10W-40 is blended with hard working, high mileage engines in mind. This high detergent formula ensures minimum drag, extended life, and easy cold weather starting. This is one of our best sellers in Europe where it is used in both gasoline and diesel engines and has proven to last thousands of miles longer than conventional formulas.

HUILE DE MOTEUR SEMI-SYNTHÉTIQUE SAE 10W-40

L'huile de moteur semi-synthétique SAE 10W-40 est formulée pour les moteurs à kilométrage élevé qui travaillent dur. Cette formule à haute teneur en détergent garantit une résistance minime, une durée de vie prolongée et des démarrages faciles par temps froid. C'est un de nos plus grands succès de vente en Europe, où elle est utilisée dans les moteurs à essence comme au diesel et elle s'est révélé capable de durer des milliers de kilomètres de plus que les formules ordinaires.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
*10176	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.

SYNTHETIC MOTOR OILS

Lucas Synthetic Motor Oils are formulated with the highest quality synthetic base stocks and an exclusive high performance additive system, including lubricity and anti-seize agents. They come in many SAE grades and meet or exceed current API specifications. These oils have excellent cold temperature properties and are compatible with both conventional and synthetic engine oils. Available in larger sizes.

HUILES DE MOTEUR SYNTHÉTIQUES

Les huiles de moteur synthétiques de Lucas sont formulées avec les huiles de base synthétiques de la plus grande qualité et un système exclusif d'additifs haute performance, y compris des agents d'onctuosité et d'antigrippage. Elles sont offertes en plusieurs catégories SAE et rencontre ou dépassent les spécifications API actuelles. Ces huiles ont d'excellentes propriétés à basses températures et elles sont compatibles aux huiles de moteur ordinaires et synthétiques. Disponible en format plus grand.

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
Syn SAE 0W-20	20564	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 0W-20	20952	3x1	169 oz	5 Litres	34 lbs	15.4 kg	65
Syn SAE 5W-20	20082	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 5W-20	20127	3x1	169 oz	5 Litres	34 lbs	15.4 kg	65
Syn SAE 0W-30	20179	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 5W-30	20049	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 5W-30	20206	3x1	169 oz	5 Litres	34 lbs	15.4 kg	65
Syn SAE 5W-50	*10101	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 10W-30	20050	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 10W-30	20128	3x1	169 oz	5 Litres	34 lbs	15.4 kg	65
Syn SAE 0W-40	20211	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 5W-40	20189	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 5W-40	20953	3x1	169 oz	5 Litres	34 lbs	15.4 kg	65
Syn SAE 20W-50	20054	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168



10101

PETROLEUM MOTOR OILS

Lucas Petroleum Motor Oils are formulated with the highest quality paraffinic base stocks and an exclusive high performance additive system, including lubricity and anti-seize agents. They come in many SAE grades and meet or exceed current API specifications. These motor oils have excellent cold temperature properties and are compatible with both conventional and synthetic engine oils. Available in larger sizes.

HUILES DE MOTEUR DE PÉTROLE

Les huiles de moteur de pétrole de Lucas sont formulées avec les huiles de base paraffinique de la plus grande qualité et un système exclusif d'additifs haute performance, y compris des agents d'onctuosité et d'antigrippage. Elles sont offertes en plusieurs catégories SAE et rencontre ou dépassent les spécifications API actuelles. Ces huiles ont d'excellentes propriétés à basses températures et elles sont compatibles aux huiles de moteur ordinaires et synthétiques. Disponible en format plus grand.

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
SAE 30	*10053	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
SAE 5W-20	*10516	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
SAE 5W-20	20832	3x1	169 oz	5 Litres	34 lbs	15.4 kg	65
SAE 5W-30	20474	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
SAE 5W-30	20475	3x1	169 oz	5 Litres	34 lbs	15.4 kg	65
SAE 10W-30	20276	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
SAE 10W-30	20340	3x1	169 oz	5 Litres	34 lbs	15.4 kg	65
SAE 10W-40	20275	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
SAE 20W-50	20252	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.

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 de Lucas sont produites 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 utilisées 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
SAE 10W-30	*10687	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
SAE 10W-30	*10679	3x1	5 Quart	4.73 L	31 lbs	14.0 kg	65
SAE 10W-40	*10688	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
SAE 10W-40	*10683	3x1	5 Quart	4.73 L	31 lbs	14.0 kg	65
SAE 20W-50	*10689	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
SAE 20W-50	*10684	3x1	5 Quart	4.73 L	31 lbs	14.0 kg	65

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. Available in larger sizes.

HUILES DE MOTEUR EUROPÉENNES

Les huiles de moteur synthétiques européennes à haute performance de 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. Disponible en format plus grand.

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
Syn SAE 0W-40	*10210	12x1	33.8 oz	1 Litre	26 lbs	11.8 kg	84
Syn SAE 0W-40	*10327	4x1	169 oz	5 Litres	45 lbs	20.4 kg	55
Syn SAE 5W-30	*10051	12x1	33.8 oz	1 Litre	26 lbs	11.8 kg	84
Syn SAE 5W-30	*10206	4x1	169 oz	5 Litres	45 lbs	20.4 kg	55
Syn SAE 5W-40	*10186	12x1	33.8 oz	1 Litre	26 lbs	11.8 kg	84
Syn SAE 5W-40	*10187	4x1	169 oz	5 Litres	45 lbs	20.4 kg	55
Syn SAE 10W-30	*10396	12x1	33.8 oz	1 Litre	26 lbs	11.8 kg	84
Syn SAE 10W-30	*10128	4x1	169 oz	5 Litres	45 lbs	20.4 kg	55
Syn SAE 10W-60	*10248	12x1	33.8 oz	1 Litre	26 lbs	11.8 kg	84
Syn SAE 10W-60	*10231	4x1	169 oz	5 Litres	45 lbs	20.4 kg	55
Semi-Syn SAE 10W-40	*10172	12x1	33.8 oz	1 Litre	26 lbs	11.8 kg	84
Semi-Syn SAE 10W-40	*10300	4x1	169 oz	5 Litres	45 lbs	20.4 kg	55



*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. Available in larger sizes. **All Lucas Motorcycle Oils meet JASO specifications.**

HUILES HAUTE PERFORMANCE POUR MOTOCYCLETTES

Les huiles pour motocyclettes de 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. Disponible en format plus grand.

Toutes les huiles pour motocyclettes de Lucas remplissent les spécifications JASO.

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
Syn SAE 5W-20	20704	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 5W-30	20706	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 10W-30	20708	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 0W-40	20718	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 10W-40	20793	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 10W-40 JASO MB	*10777	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 10W-50	20716	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 20W-50	20702	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Semi-Syn SAE 10W-40	20710	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
SAE 50	20712	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
70	20714	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
SAE 10W-40	20767	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
SAE 20W-50	20700	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168



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 Oil has put all of its race bred technology into blending this oil to help your engine run cooler, smoother, longer. It's excellent for V-Twin power plants from Harley Davidson, BMW, Ducatti, Motoguzzi and many others. It contains special Lucas additive chemistry to provide the highest performance possible. It is designed for engine applications only.

HUILE SYNTHÉTIQUE SAE 50 wt. POUR MOTEURS EN V

Lucas Oil a mélangé cette huile synthétique pure SAE 50 pour motocyclettes spécialement pour les moteurs en V/à plat/inclinés à 4 temps à refroidissement par air fabriqués après 1984. Lucas Oil 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 Ducatti, 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 (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
*10765	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168



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 de 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 (E.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (E.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
20790	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.

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 de 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	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
20791	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168



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



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. **Air-cooled/Water-cooled**

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.

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

Refroidissement par air/Refroidissement par eau



SYNTHETIC FORK OILS

Lucas High Performance Synthetic Fork Oils come in four different grades; Light (5wt), Medium (10 wt), Heavy (15 & 20 wts) 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 haute performance 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 (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes 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 20wt.	20779	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	132



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 de 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 (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
*10727	12x1	12 oz	355 mL	12 lbs	5.5 kg	160



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 de 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 (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-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



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

CONTACT CLEANER AEROSOL

Lucas Contact Cleaner aerosol is a unique blend of solvents, cleaning agents and propellants designed to remove oil, dirt and moisture from contact points in small electrical equipment, controls, ignition systems, motors, relays and thermostats. This non-conductive, non-chlorinated, CFC free, VOC compliant formula dries quickly and leaves no residue.



NETTOYANT AÉROSOL DES CONTACTS

Le nettoyant aérosol des contacts de Lucas est un mélange unique de solvants, d'agents de nettoyage et de propulseurs conçu pour éliminer l'huile, la saleté et l'humidité des points de contact dans les petites machines électriques, les commandes, les systèmes d'allumage, les moteurs électriques, les relais et les thermostats. Cette formule non conductrice, non chlorée, sans CFC et conforme aux normes sur les COV sèche rapidement et ne laisse aucun résidu.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
20799	12x1	14 oz net	397 g	12.5 lbs	5.7 kg	90

2-CYCLE OILS/ HUILES POUR MOTEURS À DEUX TEMPS

SEMI-SYNTHETIC 2-CYCLE OIL

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

HUILE SEMI-SYNTHÉTIQUE POUR MOTEURS À 2 TEMPS

La formulation à combustion propre de l'huile semi-synthétique de Lucas pour moteurs à 2 temps 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. Pour une utilisation en injection directe ou pré-mélange. Disponible en format plus grand.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
20058	24x1	2.6 oz	77 mL	6 lbs	2.3 kg	200
20059	24x1	6.4 oz	189.8 mL	12 lbs	5.5 kg	128
20120	12x1	16 oz	473 mL	13 lbs	5.9 kg	152
20110	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
20115	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15 kg	65



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

Lucas Semi-Synthetic TC-W3® 2-Cycle Land & Sea Oil 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. Mix ratio is 50:1 and is recommended for use in pre-mix or direct injection systems. NMMA® Certified. Not recommended for use in air-cooled 2-cycle applications requiring JASO FC, FD oils.

HUILE SEMI-SYNTHÉTIQUE TC-W3^{MD} TERRE ET MER POUR MOTEURS À DEUX TEMPS

L'huile semi-synthétique TC-W3^{MD} Terre et Mer pour moteurs à deux temps de 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 préallumage 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. Le rapport de mélange est de 50:1 et son utilisation est recommandée dans les systèmes à prémélange ou à injection directe. Homologuée NMMA^{MD}. Son utilisation n'est pas recommandée dans les moteurs à deux temps à refroidissement par air exigeant des huiles JASO FC, FD.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
20467	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
20557	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	65



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. Available in larger sizes.



HUILE SYNTHÉTIQUE POUR MOTONEIGES À 2 TEMPS

L'huile synthétique de Lucas pour motoneiges à 2 temps 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. Disponible en format plus grand.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisse par palette
20835	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
20847	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	65

HYDRAULIC OILS/ HUILES HYDRAULIQUES

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. This product does not contain harmful solvents. More may be added in badly worn equipment. Available in larger sizes.



AMÉLIORATEUR D'HUILE HYDRAULIQUE ET ANTIFUITE

Améliorateur d'huile hydraulique et antifuite de 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. Disponible en format plus grand.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisse par palette
20019	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
20018	4x1	1 Gallon	3.786 L	34 lbs	15.4 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. Also available in larger containers.

LIQUIDE UNIVERSEL POUR BOÎTES DE VITESSES ET SYSTÈMES HYDRAULIQUES

Le liquide universel pour boîtes de vitesses et systèmes hydrauliques 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. Offert aussi en grands contenants.



Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisse par palette
20017	4x1	1 Gallon	3.786 L	34 lbs	15.4 kg	60

APPEARANCE PRODUCTS/ PRODUITS D'APPARENCE

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: N'utilisez pas les produits Slick MistMD sur les planchers, les commandes du véhicule (pédales, prises, volants), les sièges ou les bandes de roulement des pneus de moto, les selles ou les bandes de roulement des pneus de vélo, les tambours de frein et toutes les autres surfaces où le fait d'être glissant pourrait être dangereux. BIEN SECOUER AVANT L'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 MISTMD

La Cire rapide Slick MistMD 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	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	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	315



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 MISTMD

Le nettoyeur pour l'intérieur Slick MistMD 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 balloune.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20514	6x1	24 oz	710 mL	11 lbs	5.0 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. The 2 ounce bottles are packaged in an attractive countertop display.

ÉCLAT POUR PNEUS ET GARNITURES SLICK MISTMD

L'éclat pour pneus et garnitures Slick MistMD 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. Les bouteilles de deux onces sont emballées dans un présentoir de comptoir attrayant.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
20513	6x1	24 oz	710 mL	11 lbs	5.0 kg	170
*10104	20x1	2 oz	59 mL	4 lbs	1.8 kg	315



*Product currently available in English label only.

L'étiquette de ce produit est présentement disponible en anglais seulement.

SLICK MIST® DETAILING KIT

Slick Mist® Detailing Kit contains: 1- 24 oz Speed Wax, 1- 24 oz Interior Detailer, 1- 24 oz Tire & Trim Shine, 1- 16"x16" Microfiber Towel and 1- No Mess Applicator. Lucas Slick Mist® Speed Wax is a quick detail spray wax designed to enhance and protect the surface of your vehicle's paint finish while protecting against harmful UV rays. This product is great for cars, trucks, motorcycles, boats, planes, and other materials such as chrome, glass, and vinyl decals. Lucas Slick Mist® Interior Detailer is a spray treatment designed to clean and protect interior surfaces such as plastic, vinyl, leather, rubber and metal. Lucas Slick Mist® Tire & Trim Shine is designed to give your tire sidewall a clean, non-greasy wet look with long lasting results. This product is easy to use and dries fast to resist product sling off. Use a clean microfiber towel for best results.

TROUSSE DE NETTOYAGE EN DÉTAIL SLICK MIST^{MD}

La trousse de nettoyage en détail Slick Mist^{MD} contient 1 bouteille de cire rapide de 24 oz, 1 bouteille de produit de nettoyage intérieur de 24 oz, 1 bouteille de produit lustrant de 24 oz pour les pneus et les garnitures, 1 chiffon à microfibrés et 1 applicateur No Mess. La cire rapide Slick Mist^{MD} de Lucas est une cire à vaporiser pour une finition rapide conçue pour améliorer et protéger la surface de la couche de finition de la peinture de votre véhicule tout en la protégeant des effets nocifs des rayons UV. Ce produit est idéal pour les voitures, les camions, les motos, les bateaux, les avions et d'autres matériaux, tels que le chrome, le verre et les vignettes en vinyle. Le produit de nettoyage intérieur Slick Mist^{MD} est un traitement à vaporiser conçu pour nettoyer et protéger les surfaces intérieures en plastique, en vinyle, en cuir, en caoutchouc et en métal. Le produit lustrant Slick Mist^{MD} pour les pneus et les garnitures est conçu pour donner aux flancs de vos pneus une apparence propre, non grasseuse et humide avec des résultats durables. Ce produit est facile à utiliser et sèche rapidement pour résister à la projection. Utilisez un chiffon propre à microfibrés pour de meilleurs résultats.

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



MARINE PRODUCTS/ PRODUITS MARINS

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 de 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 (É.-U.)	INT'L Measure Mesure (internat.)	U.S. Weight Poids (É.-U.)	INT'L Weight Poids (internat.)	Cases Per Pallet Caisnes par palette
SAE 20W-50	*10653	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
SAE 20W-50	*10810	3x1	5 Quart	4.73 L	31 lbs	14.0 kg	65
Semi-Syn 20W-50	*10654	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Semi-Syn 20W-50	*10811	3x1	5 Quart	4.73 L	31 lbs	14.0 kg	65



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

OUTBOARD AND INBOARD MARINE ENGINE OILS

CATALYST COMPATIBLE

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. Available in larger sizes.

HUILES MARINES POUR MOTEURS HORS-BORD ET EN-BORD COMPATIBLE AUX CATALYSEURS

Les huiles de Lucas pour moteurs hors-bord et en-bord 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^{MD} pour satisfaire ou dépasser les spécifications de rendement FC-W (CAT). Disponible en format plus grand.

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
Syn SAE 10W-30	20661	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 10W-30	*10812	3x1	5 Quart	4.73 L	31 lbs	14.0 kg	65
Syn SAE 10W-40	20662	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
Syn SAE 10W-40	*10813	3x1	5 Quart	4.73 L	31 lbs	14.0 kg	65
SAE 25W-40	20677	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
SAE 25W-40	*10814	3x1	5 Quart	4.73 L	31 lbs	14.0 kg	65



HEAVY DUTY MARINE DIESEL ENGINE CJ-4 OILS

Lucas Marine Diesel Engine CJ-4 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.

HUILES CJ-4 POUR MOTEURS DIESEL MARINS À SERVICE INTENSIF

Les huiles CJ-4 pour moteurs diesel marins de 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.

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
SAE 15W-40 CJ-4	*10991	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	65
Syn SAE 15W-40 CJ-4	*10992	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	65



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 de Lucas pour boîtes de vitesses automatiques de type FA 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
*10651	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.

SYNTHETIC M8 MARINE GEAR OIL SAE 75W-90

Lucas Synthetic M8 Marine Gear Oil SAE 75W-90 is a pure synthetic, non-foaming, super slick, long lasting lubricant designed for marine applications. It is excellent for use in stern drives, v-drives, gear boxes, trailer wheel bearings and superchargers, and meets or exceeds API GL-5 performance requirements.

HUILE SYNTHÉTIQUE MARINE SAE 75W-90 M8 POUR ENGRENAGES

L'huile synthétique marine SAE 75W-90 M8 pour engrenages de Lucas est un lubrifiant synthétique pur, non moussant, super glissant et durable conçu pour les applications marines. Son utilisation est excellente 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 il rencontre ou dépasse les exigences de performance API GL-5.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
*10652	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70



MARINE GREASE

Lucas Marine Grease is a premium, extreme pressure, multi-purpose, heavy duty lithium complex grease containing unique polymers, rust and oxidation inhibitors, anti-wear agents, and tackifiers to provide the highest performance properties. It provides excellent protection from fresh water or salt water dilution and was actually designed with submerged boat trailers in mind. It has a high Timken load of 80 lbs. and a very high typical weld point of 620 kg. The minimum industry standard is 200 kg. Use in any heavy duty or high performance application.

GRAISSE MARINE

La graisse marine de Lucas est une graisse polyvalente au complexe de lithium de qualité supérieure pour service intensif et pressions extrêmes contenant des polymères uniques, des inhibiteurs de la rouille et de l'oxydation, des agents anti-usure et des agents gluants pour fournir les propriétés de rendement les plus élevées. Elle offre une excellente protection contre la dilution dans l'eau douce ou l'eau salée et elle a en fait été conçue pour les remorques de bateau submergées. Elle possède une capacité de charge Timken élevée à 80 lb et un point de soudage caractéristique très élevé à 620 kg. La norme minimale de l'industrie est de 200 kg. À utiliser dans n'importe quelle application à service intensif ou rendement élevé.

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses par palette
*10320-30	30x1	14 oz net	397 gr	30 lbs	13.6 kg	60
*10682	30x1	3 oz net	85 gr	6 lbs	2.7 kg	120



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. This product provides protection against rust and corrosion even under the most adverse conditions. The new 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 de moulinet de pêche de 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 nouvel 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	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisses 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.

MARINE FUEL TREATMENT

Lucas Marine Fuel Treatment is designed specifically to address the issues watercraft owners experience with their engines and fuel systems. Lucas Marine Fuel Treatment 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 de Lucas est spécialement conçu pour résoudre les problèmes auxquels les propriétaires d'embarcations font face avec leurs moteurs et leurs systèmes de carburant. Le traitement de carburant pour applications marines de Lucas 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	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
*10981	12x1	1 QT/Pinte	946 mL	25 lbs	11.3 kg	70
*10177	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15.0 kg	60



MARINE 2-CYCLE OIL TC-W3® SYNTHETIC BLEND

Lucas Synthetic Blend Marine 2-Cycle Oil TC-W3® 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. NMMA TC-W3® certified (RL-13125P).

HUILE DE MÉLANGE SYNTHÉTIQUE POUR MOTEURS À DEUX TEMPS TC-W3^{MD}

L'huile de mélange synthétique de Lucas pour moteurs à deux temps TC-W3^{MD} est spécialement formulée pour répondre aux besoins de rendement des hors-bords et des embarcations personnelles à moteurs à deux temps à refroidissement à 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 préallumage et le gommage des bagues. Le rapport de mélange est de 50:1 et son utilisation est recommandée dans les systèmes de prémélange ou à injection directe. Homologuée NMMA TC-W3^{MD} (RL-13125P).

Product Number	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
*10860	6x1	1 QT/Pinte	946 mL	13 lbs	5.9 kg	168
*10861	4x1	1 Gallon	3.786 L	33 lbs	15 kg	65



SLICK MIST® MARINE SPEED WAX

Lucas Oil Slick Mist is a polymer paint gloss intensifier, which can be used on other surfaces such as glass, chrome and vinyl decals. Use Slick Mist 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. Slick Mist 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^{MD}

Slick Mist de Lucas Oil 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 Slick Mist 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. Slick Mist 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	Per Case	U.S. Measure	INT'L Measure	U.S. Weight	INT'L Weight	Cases Per Pallet
Numéro de produit	Par Caisse	Mesure (É.-U.)	Mesure (internat.)	Poids (É.-U.)	Poids (internat.)	Caisnes par palette
*10980	12x1	24 oz	710 mL	22 lbs	10.0 kg	90



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

DEMONSTRATOR

Order Product # 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. (10001 - 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 Oil, l'additif le plus polyvalent et le plus payant dans votre magasin. (20001 - Le stabilisateur d'huile pour service intensif vendu séparément.)



STARTER KIT

Order Product # 20041

The perfect way to introduce Lucas Oil Products to smaller dealers is this attractive counter display shipped with this popular assortment of products:

- 12 each, 5.25 oz. Fuel Treatment
- 3 each, 32 oz. Heavy Duty Oil Stabilizer
- 4 each, 12 oz. Power Steering Stop Leak
- 3 each, 24 oz. Transmission Fix

TROUSSE D'INTRODUCTION

Produit N° 20041

La manière parfaite de présenter les produits de Lucas Oil aux distributeurs de petites tailles est offerte avec ce présentoir de comptoir attrayant expédié avec cet assortiment populaire de produits:

- 12 unités de 5,25 oz de traitement de carburant
- 4 unités de 12 oz d'antifuite pour servodirection
- 3 unités de 24 oz de réparateur pour boîtes de vitesses
- 3 unités de 32 oz de stabilisateur d'huile pour service intensif



CATALOGS CATALOGUES

Order Product # 20096
Produit N° 20096

PAMPHLETS BROCHURES

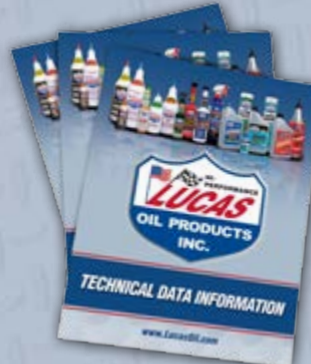
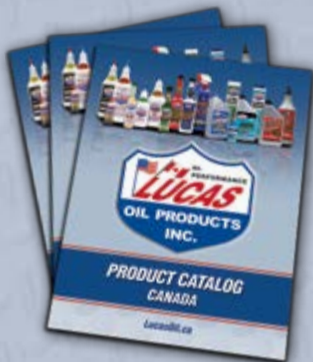
Order Product # 20099
Produit N° 20099

TDS BOOKLETS LIVRETS DE FICHES TECHNIQUES

Order Product # 20097 / Produit N° 20097

DISPLAY RACK ÎLOT DE VENTE

Order Product # 10400 (Product not included.)
Produit N° 10400 (produit non inclus)



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

UNITED STATES

Corporate Headquarters, California

302 N. Sheridan St. • Corona, CA 92880-2067
(951) 270-0154 • Fax (951) 270-1902
Toll Free U.S., Canada & Mex (800) 342-2512

Indiana Manufacturing Facility

3199 Harrison Way NW • Corydon, IN 47112-6903
(812) 738-1147 • Fax (812) 734-0466
Toll Free (800) 261-0392
LucasOil.com

CANADA

4060B Sladeview Cr., Unit 2
Mississauga, ON L5L 5Y5
(905) 819-1882 • Fax (905) 814-9836
Toll Free Canada & U.S. (888) 878-6973
LucasOil.ca

UNITED KINGDOM LTD.

European Headquarters

Unit 4 Cunliffe Drive • Industrial Estate,
Llangefni • Anglesey, LL77 7JA • UK
Tel: 01248 723 666 • Fax: 01248 723 275
Toll Free: 0808 100 3259
LucasOil.co.uk

AUSTRALIA & NEW ZEALAND

Unit 2/5-7 Meakin Road
Meadowbrook, QLD 4131 • Australia
07 3299 6320 • Fax 07 3299 7365
Toll Free Australia 1800 686 632
LucasOil.com.au

MEXICO

Representaciones MKJ
Arquímedes No. 199-202 • Col. Polanco
Miguel Hidalgo, C.P. 11560 • México D.F., Mex.
Tel: (52 55) 5203 7308 • 001-800-342-2512
http://lucasoil.com.mx/



LucasOil.ca



Copyright © 05/2017 Lucas Oil Products, Inc.