

Le nom que vous connaissez, avec la qualité que vous attendez.

Depuis plus de soixante ans, la marque Esso a été un leader dans les lubrifiants automobiles. Alors que la technologie a transformé les moteurs automobiles, nos produits ont systématiquement évolué.

Les chauffeurs du monde entier font confiance aux lubrifiants Esso pour leurs voitures. Ils savent que les lubrifiants de la marque Esso les aident à y aller et revenir en toute sécurité. Quels que soient les conditions climatiques ou le style de conduite, les produits Esso répondent à vos besoins.

Esso Belgium

Correspondance:
Boîte Postale 100
B-2060 Anvers 6
Belgique

Esso Luxembourg SA

Siege social:
Rue de l'Industrie 20
L-8069 Bertrange
Luxembourg

www.esso.com

© 2003 Esso

Les Logos Esso Ultra, Esso Ultron, Esso Uniflo, et le tigre qui court sont des marques déposées de Exxon Mobil Corporation ou d'une de ses filiales.

ESSO

Pour protéger votre moteur, le choix de l'huile est simple.

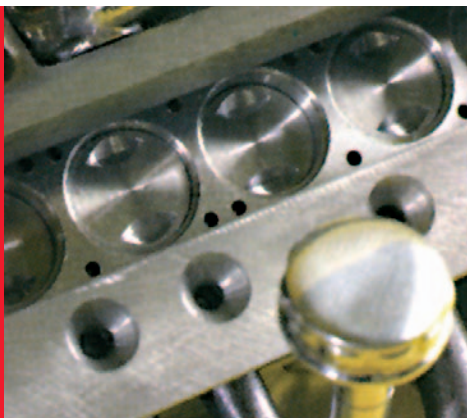
Demandez simplement "Esso".



Imprimé par: Kapsenberg Van Waesberghe - Rotterdam Ed. Resp.: Esso Nederland B.V., P. Van Spaendonk, Graaf Engelbenlaan 75, 4837 DS Breda, Nederland

ExxonMobil
Lubricants & Specialties

**Avec Esso,
sentez votre
moteur
tourner plus
souplement.**



Les produits Esso assurent une excellente protection pour augmenter la vie du moteur.

Les lubrifiants de haute qualité Esso vous aident à maintenir la longévité et la qualité de votre moteur.

En outre, ils réduisent le risque de réparations coûteuses.

Les huiles Esso améliorent également les prestations et peuvent contribuer à améliorer les économies de carburant.

Esso Ultron SAE 5W-40

Esso Ultron 5W-40 est une huile moteur synthétique de très haute qualité développée pour apporter le plus haut niveau de fiabilité et de protection pour tous types de moteurs d'automobiles.

Esso Ultron 5W-40 est spécifiquement formulée avec les huiles de synthèse de la plus haute qualité et une technologie d'additifs pilote afin d'offrir le plus haut niveau de protection dans des conditions de conduite très variées.

Principaux avantages:

- Excellente résistance thermique et à l'oxydation pour diminuer les dépôts dans le moteur et l'accumulation de boues pour conserver la fiabilité du moteur
- Propriétés de friction améliorées pour contribuer à l'économie d'énergie
- Excellentes propriétés à basse température pour démarrer facilement par temps froid, lubrifier rapidement et ménager le système électrique
- Formulation renforcée pour les hautes températures, constituant une réserve de protection pour les conditions de conduite difficile

Esso Ultra SAE 10W-40

Esso Ultra 10W-40 est une huile moteur de très haute qualité développée pour répondre aux plus hauts standards de qualité, de fiabilité et de sûreté de protection.

Esso Ultra 10W-40 est formulée avec un mélange spécifique d'huiles de base de haute et de très haute qualité, et d'une technologie d'additifs qui apporte une protection supérieure du moteur dans une grande variété de conditions d'utilisation. Cette huile est également approuvée par les principaux constructeurs d'automobiles et satisfait les normes les plus récentes.

Elle présente les avantages suivants :

- Excellente stabilité à l'oxydation pour réduire les dépôts dans le moteur et l'accumulation de boues pour conserver la fiabilité des moteurs
- Excellentes propriétés à haute et basse température pour offrir une protection fiable dans une grande variété de conditions de conduite
- Caractéristiques à basse température améliorées pour un démarrage sans défaillance par temps froid



Esso Uniflo SAE 15W-40

Esso Uniflo 15W-40 est une huile de haute qualité développée selon de très haut standard de qualité, de fiabilité et de protection.

Les huiles de la série Uniflo sont formulées avec un mélange spécifique d'huiles de base de haute qualité, et d'une technologie d'additifs qui apportent une protection supérieure du moteur dans des conditions de fonctionnement variées. Cette huile est également approuvée par les constructeurs automobiles principaux et satisfait les derniers standards de l'industrie pour les vidanges d'entretien.

Les Uniflo offrent les avantages suivants:

- Excellente stabilité à l'oxydation pour réduire les dépôts et l'accumulation de boues afin de maintenir le moteur dans un état de fonctionnement fiable
- Excellentes propriétés à haute et basse température pour protéger le moteur en confiance dans des fonctionnements variés
- Propriétés à basse température améliorées pour démarrer par temps froid