



Mobil 75W MULTI-VEHICLE

Lubrifiant Mobil pour véhicules particuliers
Huile pour boîte manuelle

Description du produit

Mobil 75W Multi-Vehicule est une huile pour boîte manuelle qui offre une excellente protection aux roulements et engrenages et permet au synchroniseur d'améliorer ses performances de manière prouvée dans une vaste plage d'applications. Sa polyvalence est un plus pour les ateliers qui veulent garantir un service optimal à leurs clients tout en simplifiant la gestion des produits et de leurs activités.

Caractéristiques et avantages

- Couverture d'un vaste parc de véhicules, ce qui permet de réduire le stock.
- Profil de friction avancé et amélioration prouvée des performances du synchroniseur pour un passage aisé des vitesses.
- Solide protection contre la corrosion pour garantir la durée de vie des pièces.
- Conserve les performances à faible température. Crucial pour garantir la protection au démarrage.
- Excellente propreté pour réduire les dépôts qui peuvent affecter les joints/causer des fuites, de l'usure et un mauvais passage des vitesses.

Applications

Recommandée pour une variété d'applications BMW, Ford, Land Rover et groupe VAG et généralement lorsqu'une huile 75W, API GL-4, est spécifiée. Pour garantir une sélection correcte de l'huile, vérifiez les recommandations d'application les plus récentes sur le sélecteur de produit Mobil : <https://www.mobil.co.uk/en-gb/b2c-product-selector/>

Ce produit est recommandé pour une utilisation dans des applications exigeant une spécification BMW MTF LT-3 ; Ford WSS-M2C200-D2 ; GM 19259104 (BOT 303) ; VW G 052 178 ; VW G 060 726 ; VW G 052 171 ; VW G 052 726 ; VW G 052 512 ; VW G 070 726 A2 ; VW G 052 527 A2 ; VW G 055 512 ; BOT 350 M3.

Marque du véhicule de l'OEM	Niveau de qualité Le produit est recommandé pour une utilisation dans des applications exigeant :
Aston Martin	API : GL-4 SAE 75W
Audi (UE)	VW G 052 171/178/512/527/726, VW G 055 512, VW G 060 726, VW G 070 726
Austin	API : GL-4 SAE 75W
BMW (UE)	BMW MTF LT-3
Chevrolet (UE) (Daewoo)	GM 19259104/GM 19259105 (BOT 303)
Cupra	VW G 052 527
Daihatsu	API : GL-4 SAE 75W
Ford (UE)	Ford M2C200-D2
Hyundai (UE)	API : GL-4 SAE 75W
Jaguar	Ford M2C200-D2
Lamborghini	VW G 052 171
Land Rover (UE)	Ford M2C200-D2
LDV	API : GL-4 SAE 75W
MAN	VW G 052 527
Mazda (UE)	Ford M2C200-D2
MINI (UE)	BMW MTF LT-3
Mitsubishi (UE)	API : GL-4 SAE 75W
Morgan	BMW MTF LT-3
Nissan (UE)	API : GL-4 SAE 75W
Renault	API : GL-4 SAE 75W
Saab	API : GL-4 SAE 75W
Seat	VW G 052 171/178/512/527/726, VW G 055 512, VW G 060 726, VW G 070 726
Skoda	VW G 052 171/178/512/527/726, VW G 055 512, VW G 060 726, VW G 070 726
Subaru (UE)	API : GL-4 SAE 75W
Suzuki	API : GL-4 SAE 75W
Toyota (UE)	API : GL-4 SAE 75W
UAZ	API : GL-4 SAE 75W
Volkswagen (VW) (UE)	VW G 052 171/178/512/527/726, VW G 055 512, VW G 060 726, VW G 070 726
Volvo (UE)	Huile spéciale pour boîte de vitesses, Castrol BOT 350 M3

Données d'inspection typiques

Densité à 20 °C	0,848 g/cm ³
Viscosité à 100 °C	6,9 cSt
Viscosité à 40 °C	37 cSt
Calcium	0,29%
Phosphore	0,05%
Couleur	Marron
Point d'écoulement	-39 °C

Remarque

Les données contenues dans cette publication sont basées sur nos connaissances et notre expérience actuelles. Compte tenu des nombreux facteurs pouvant affecter le traitement et l'application de notre produit, ces données ne dispensent pas les transformateurs de mener leurs propres investigations et tests ; ces données n'impliquent pas non plus la garantie de certaines propriétés, ni l'adéquation du produit à un usage spécifique. Les descriptions, dessins, photographies, données, proportions, poids, etc. donnés ici peuvent changer sans information préalable et ne constituent pas la qualité contractuelle convenue du produit. Il est de la responsabilité du destinataire de nos produits de s'assurer que tous les droits de propriété et les lois et législations en vigueur sont respectés.

Santé et sécurité

Les recommandations relatives à la santé et à la sécurité pour ce produit peuvent être trouvées sur la Fiche de données de sécurité du matériau (FDS) sur <https://www.mobil-ancillaries.com>

Termes et conditions : © 2021. Tous droits réservés à Moove Lubricants Ltd. Mobil et les produits Mobil cités dans ce document sont des marques déposées et marques commerciales d'Exxon Mobil Corporation ou de l'une de ses filiales, cédées sous licence pour être utilisées par Moove Lubricants Ltd qui est responsable de ce document et de l'utilisation de ces marques déposées dans ce dernier.

Aucune partie de ce document ni aucune marque déposée ne peut être copiée, reproduite ni être utilisée ou appliquée d'une autre manière sans accord préalable. Fabriqué par Moove Lubricants Ltd.

Usine d'exploitation Dering Way, Gravesend, Kent DA12 2QX +44 (0) 1474 564 311

