

Exoil

LUBRIFIANT

Huile Moteur 10W40 A3/B4

Utilisation

Lubrifiant multigrade à très hautes performances.

Huile conçue pour répondre aux exigences les plus sévères des moteurs automobiles modernes, dans toutes les conditions de service.

Principales caractéristiques :

- Grâce à des bases à très haut indice de viscosité naturel et à des composants de synthèse judicieusement choisis 10W40 possède des caractéristiques multigrades naturelles.
- Sa grande stabilité thermique et ses additifs spécifiques très performants font du 10W40 le lubrifiant idéal des moteurs les plus sophistiqués – turbo, multisoupapes, injection directe...
- D'une grande fluidité à basse température, 10W40 réduit l'usure due aux démarrages par grand froid.

La formulation très étudiée 10W40 empêche la formation de dépôts, quel que soit le carburant utilisé, à haute comme à basse température.

Spécifications

ACEA A3/B4 (convient pour B3) – Api SL/CF – MB 229.1 – VW 501.01/505.00

Conditionnements/Codification

Références	Litrage	Conditionnement	Gencod.
HUSS002	2 litres	Palette perdue 80x120 de 360 pièces	3 46053
HUSS005	5 litres	Palette perdue 100x120 de 160 pièces	3 46053
HUSS030	30 litres	Palette perdue 80x120 de 24 pièces	3 46053
HUSS060	60 litres	Palette perdue 120x120 de 18 pièces	3 46053
HUSS208	208 litres	Palette perdue 120x120 de 4 fûts	3 46053
HUSS999	1000 litres	Palette perdue 100x120	3 46053

Remarques

Informations données de bonne foi à leur date d'édition sous réserve de modifications. Merci de demander la dernière révision de ce document. Cette fiche n'est pas une fiche de données de sécurité.

Données techniques

Grade SAE.....	: 10W40
Indice de viscosité.....	: 151
Densité.....	: 0,870 Kg/dm ³
Viscosité cinématique à 40°C.....	99
Viscosité cinématique à 100°C....	14