



MOTUL 2100 PROTECT+ 10W-30

Lubrifiant Moteur Essence et Diesel
Technosynthese®

CONSEILS D'UTILISATIONS

Spécialement étudiée pour les voitures puissantes et récentes, équipées de moteurs de forte cylindrée, turbo Diesel à injection directe ou essence avec pot catalytique.

Convient pour tout les types de moteurs essence et diesel, utilisant des carburants avec ou sans plomb, diesel et GPL.

PERFORMANCES

* La performance ACEA B4 apporte un pouvoir détergent/dispersant supérieur et une résistance à l'augmentation de la viscosité en présence des suies produites par les moteurs Diesel à injection directe (sauf injecteur pompes du groupe VW : A préconiser MOTUL Specific 505.01 5W-40)

* La norme API SL est encore plus exigeante que la norme API SJ en termes de résistance au vieillissement (intervalle de vidange augmenté), impose des propriétés anti-oxydation permettant une stabilité de la viscosité dans le temps, empêchant la formation de boues et de dépôts dans le carter, des propriétés anti-usure et dispersantes accrues.

Le grade de viscosité SAE 10W-40 est parfaitement adapté aux moteurs récents Diesel.

La base synthétique renforcée limite la volatilité, procure un pouvoir lubrifiant très élevé qui diminue les frottements et permet de résister aux hautes températures atteintes dans les moteurs modernes.

Anti-oxydation, Anti-usure, Anticorrosion, Anti-mousse.

RECOMMANDATIONS

Vidanges : Selon préconisation constructeurs et à adapter selon votre propre utilisation.

Peut être mélangée aux huiles synthétiques ou minérales.

PROPRIÉTÉS

Grade de viscosité	SAE J 300	10W-30
Densité à 20°C		0.873
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	70.6 mm ² /s

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits afin d'offrir à nos clients les derniers développements techniques. Les spécifications des produits sont définitives à partir de la commande qui est soumise à nos conditions générales de vente et de garantie.

MOTUL - 119 boulevard Felix faure - 93303 - Aubervilliers - + 33 (0)1 48 33 28 79 - +33 (0)1 48 11 70 00 - - info@fr.motul.com

motul.com



MOTUL 2100 PROTECT+ 10W-30

Lubrifiant Moteur Essence et Diesel
Technosynthese®

Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	10.9 mm ² /s
Indice de viscosité	ASTM D2270	146.0
Point d'écoulement	ASTM D97	-33.0 °C / -27.4 °F
TBN	ASTM D2896	9.8 mg KOH/g
Point éclair	ASTM D92	234.0 °C / 453.2 °F