

Fiche produit 01.30.76

27-04-2024

Armado Synth MSP 5W-40

Description

Armado Synth MSP 5W-40 est une huile moteur synthétique de première qualité et est spécialement destinée à la dernière génération de robustes moteurs diesel. Une technologie d'additifs spéciaux à teneur modérée en SAPS, combinée à des huiles de base de première qualité, garantit que ce produit de première qualité fournit les avantages suivants :

- Faible teneur en cendre sulfatée, phosphore et soufre, qui rend ce produit adapté pour des moteurs dotés d'un dispositif de post-traitement des gaz d'échappement
- Consommation de carburant réduite
- Excellente capacité de nettoyage, ce qui réduit au minimum la formation de dépôts, boues et particules
- Superbe protection contre l'usure
- Excellente résistance à l'oxydation et à la corrosion

Application

Armado Synth MSP 5W-40 est une huile synthétique de première qualité qui économise le carburant et est spécialement destinée aux robustes moteurs diesel les plus récents. Avec des carburants diesel pauvres en soufre, sa technologie à teneur modérée en SAPS la rend très adaptée pour des moteurs propres Euro 5 et 6, avec ou sans post-traitement des gaz d'échappement (filtre à particules et/ou SCR) et/ou EGR. Si le constructeur le précise, les intervalles entre vidanges peuvent être prolongés.

Spécifications

ACEA E7, E9

API CJ-4 / SM

Cat ECF-2 / ECF-3

Cummins CES 20081

Detroit Diesel 93K218 / 93K215 / 93K214

DTFR 15C100

Mack EO-O Premium Plus

MAN M 3575

MB 228.31

Renault VI RLD-3

Volvo VDS-4

Les données mentionnées dans cette fiche produit visent à permettre au lecteur de se faire lui-même une idée des propriétés et des applications possibles de nos produits. Bien que cette vue d'ensemble ait été rédigée avec le plus grand soin à la date indiquée, l'auteur rejette toute responsabilité pour les dommages survenus en raison de l'inexactitude et/ou du manque d'exhaustivité de ces informations, particulièrement lorsque ces défauts sont dus à des fautes de frappe évidentes. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à la fourniture de tous les produits. Nous recommandons au lecteur, particulièrement dans le cas d'utilisations critiques, de consulter son fournisseur avant de choisir définitivement un produit. En raison d'efforts continus en matière de recherche et de développement, les informations contenues ici sont susceptibles d'être modifiées sans notification.

Caractéristiques

Densité à 15 °C, kg/l	0,854
Viscosité -30 °C, mPa.s	5740
Viscosité 40 °C, mm ² /s	88,40
Viscosité 100 °C, mm ² /s	13,90
Indice de viscosité	161
Point d'éclair COC, °C	220
Point d'écoulement, °C	-36
Alcalinité, mgKOH/g	10,3
Cendres sulfatées, %	0,95

Emballages disponibles



35683

Seau de 20 L



35867

Fût de 60 L



35311

Fût de 208 L

Les données mentionnées dans cette fiche produit visent à permettre au lecteur de se faire lui-même une idée des propriétés et des applications possibles de nos produits. Bien que cette vue d'ensemble ait été rédigée avec le plus grand soin à la date indiquée, l'auteur rejette toute responsabilité pour les dommages survenus en raison de l'inexactitude et/ou du manque d'exhaustivité de ces informations, particulièrement lorsque ces défauts sont dus à des fautes de frappe évidentes. Les conditions de livraison du fournisseur s'appliquent à la fourniture de tous les produits. Nous recommandons au lecteur, particulièrement dans le cas d'utilisations critiques, de consulter son fournisseur avant de choisir définitivement un produit. En raison d'efforts continus en matière de recherche et de développement, les informations contenues ici sont susceptibles d'être modifiées sans notification.