

Huile à moteur Blasol MHP 10W40

Art. 248-50

Description: Blasol MHP 10W40, une huile Diesel Super High Performance à marche fluide (huile SHPD), est une huile à moteur semi-synthétique classique de la classe SAE 10W-40 pour une flotte de véhicules mixte. Elle remplit les exigences plus élevées des moteurs Diesel de Volvo, Scania, etc.

Domaine d'utilisation: L'huile Blasol MHP 10W40 convient parfaitement aux flottes de véhicules mixtes utilisant aussi bien des moteurs Diesel que des moteurs à essence. Elle est utilisée pour les automobiles, véhicules utilitaires légers, machines de chantier, machines agricoles, appareils de transbordement, camions, bus, etc.

Propriétés du produit

- Haut degré d'alliage de la classe de viscosité 10W40.
- Bon comportement au démarrage à froid et bonne résistance aux hautes températures. Dépasse les exigences significatives pour des moteurs Diesel ou à essence.

Avantages

- Convient pour des intervalles de changement d'huile prolongés.
- Diminue les temps de service et d'arrêt. Rationalise le nombre de sortes de lubrifiant. Economise du carburant.

Spécifications/ autorisations:

Blasol MHP 10W40 remplit et dépasse les spécifications internationales selon:

ACEA	A3 / B4 / E7
API	SN / CI-4
Global	DHD-1

Blasol MHP 10W40 est validée selon:

Daimler Truck	DTRF 15B110
---------------	-------------

En plus, Blasol MHP 10W40 remplit les exigences suivantes:

Caterpillar	ECF-2
Cummins	CES 20076/77/78
DAF	DAF
Detroit Diesel	DDC 93K215
Deutz	DQC III-18
IVECO	Iveco
MACK	EO-N
MAN	M 3275-1
Daimler Truck	DTRF 13D100 / 13D110
Mercedes Benz	MB-Approval 229.1
MTU	Type 2
Renault	RLD-2
Volvo	VDS-3
Voith	Retarder B

Données techniques: voir verso

Huile à moteur Blasol MHP 10W40

Art. 248-50

Données techniques:	Viscosité:	10W-40	ASTM
	Densité à 20°C:	0.869 g/cm3	DIN 51757

Précautions concernant la sécurité et l'environnement:	ADR/RID:	Ce produit n'est pas considéré comme marchandise dangereuse.
	Précautions:	Ne pas laisser pénétrer dans la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations. Nocif pour les organismes aquatiques.
	Classe de danger pour l'eau:	légère menace pour les eaux (WGK 1)
	Code de déchets LMD/CE:	13 02 05
	Code de déchets CH:	Identique au code de déchets CE (selon l'OMoD du 01.01.06)
	Classification et étiquetage:	Indiquée dans la fiche de données de sécurité



Conditionnements: Conteneur: 1000 l Fût: 60 l • 208 l Bidon: 5 l Bouteille: 1 l

Les spécifications d'huile-moteurs susmentionnées sont soumises à des adaptations régulières. Changements sans préavis. Les indications contenues dans cette feuille de données sont basées sur les propriétés et possibilités d'utilisation qui nous sont connues. Aucune obligation juridique ne peut découler de ces données. La maison Blaser Swissslube AG n'est pas responsable des dommages pouvant résulter d'une utilisation incorrecte des produits. Il va sans dire qu'il n'en résulte aucune obligation juridique de notre part. 30.542 F (1124)