

# Blasol MCD 5W30

Art. 00251-50

**Description:** Blasol MCD 5W30 est une huile moteur diesel ultra haute performance (UHPD) à caractère Low SAPS.

**Applications:** – Véhicules commerciaux les plus modernes nécessitant des huiles moteur avec HTHS-V abaissée  
– Convient à tous les systèmes de post-traitement des gaz d'échappement pour répondre aux réglementations en vigueur en matière d'émissions

**Indication:** – Convient pour une utilisation dans les climats les plus froids  
Il s'agit d'un produit à HTHS-V abaissé (2,9 - 3,2 mPas).  
Le produit n'est pas rétro compatible avec les normes API CH-4, CI-4, CJ-4 et CK-4.  
Veuillez impérativement respecter les indications OEM.

## Propriétés du produit

- Bonne viscosité à basse température
- Caractère Low SAPS
- Propriétés réduisant le frottement
- Propriétés détergentes et dispersantes

## Avantages

- Excellent comportement au démarrage à froid et à chaud malgré des températures ambiantes très basses
- Réduction de l'usure du moteur et des systèmes de traitement des gaz d'échappement
- Réduction de la consommation de carburant
- Garantit une grande propreté du moteur ainsi qu'une protection contre l'usure mécanique et corrosive

## Spécifications/ autorisations:

Conforme aux spécifications internationales:	
API	FA-4/SN PLUS
Validé après:	
Daimler Truck	DTFR 15C130
Répond aux exigences suivantes:	
Cummins	CES 20087
Detroit Diesel	DDC 93K223
Ford	WSS-M2C-214-B1
Volvo	VDS-5
MACK	EOS-5
Renault Trucks	RLD-5

## Données techniques:

Aspect:	Clair	Visuel
Classe SAE (J 300):	5W-30	ASTM
Viscosité à 100°C:	9.86 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Indice de viscosité:	154	DIN ISO 2909
Viscosité HTHS à 150°C:	≥ 2.9 et ≤ 3.2 mPa*s	ASTM D 4683
Densité à 15°C:	0,853 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51751
Pour Point:	-45°C	ASTM D 7346
Point d'éclair:	230°C	DIN EN ISO 2592
Cendres sulfatées:	0.95 Ma-%	DIN 51575

## Aspects de sécurité/ environnement:

ADR/RID:  
Mesures de précaution:

Classe de danger pour l'eau:  
Code de déchets LMD/CE:  
Code de déchets CH:

Classification et étiquetage:

Pas considéré comme marchandise dangereuse  
ne pas laisser pénétrer dans la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations. Nocif pour les organismes aquatiques

Légère menace pour les eaux (WGK 1)  
13 02 06

Identique au code de déchets CE  
(selon l'OMoD du 01.01.06)

Voir fiche de données de sécurité



## Conditionnements:

Fût: 208 l • 60 l

Les indications contenues dans cette feuille de données se basent sur les possibilités d'utilisation et les propriétés qui nous sont connues et que nous avons éprouvées. 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. 30.601 F (0924)