

# Huile à moteur Blasol PXA 5W30

Art. 242-50

**Description:** Blasol PXA 5W30 est une huile à moteur synthétique de haute technologie à marche fluide de la classe SAE 5W-30. Il s'agit d'une huile à moteur spéciale Mid SAPS avec une faible quantité de composés de wphosphore et de soufre.

**Domaine d'utilisation:** Blasol PXA 5W30 convient spécialement aux moteurs Diesel (avec filtre à particules) ainsi qu'aux moteurs à essence pour automobiles qui exigent l'utilisation d'une huile à moteur Mid SAPS. Elle s'applique particulièrement bien aux véhicules du groupe VW avec un intervalle de service prolongé conformément aux spécifications VW 504.00 ou 507.00.

## Propriétés du produit

- Excellents comportements au démarrage et durant la phase d'échauffement
- Haute efficacité du carburant
- Viscosité optimale pour tous les états de fonctionnement
- Faible quantité de composés de phosphore et de soufre
- Propriété Longlife
- Huiles de base synthétiques

## Avantages

- Protection maximale contre l'usure dans n'importe quel état de fonctionnement
- Economise le carburant
- Faible consommation d'huile
- Spécialement développée pour une longue durée de vie du moteur ainsi que des systèmes de traitement de gaz d'échappement
- Excellentes performances environnementales par la réduction des émissions de gaz
- Intervalles de service prolongés (suivant le fabricant de véhicule). Très bonne compatibilité avec les joints

## Spécifications/ autorisations:

Blasol PXA 5W30 remplit et dépasse les spécifications internationales selon:

ACEA	C3
API	SP

Blasol PXA 5W30 est approuvée selon:

- |                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| - Mercedes Benz | MB-Approval 229.31/51 |
| - Volkswagen    | 504.00/507.00         |

En plus, Blasol PXA 5W30 remplit les exigences suivantes:

- |                 |                                |
|-----------------|--------------------------------|
| - BMW           | Longlife-04                    |
| - Porsche       | C30                            |
| - GM / Opel     | OV 0401547-D30, OV 0401547-G30 |
| - Mercedes Benz | MB-Approval 229.52             |

## Données techniques:

Viscosité:	5W-30	ASTM
Densité à 20°C:	0.848 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757

## Données de sécurité et d'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. |
| - Classe de danger pour l'eau:  | Clairement polluant pour l'eau (WGK 2)   |
| - Code de déchets LMD/CE:       | 13 02 06   |
| - 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:

Fût: 60 l • 208 l      Bidon: 5 l • 25 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. 30.541 F (0924)