

# Blasol PAS 0W30

Art. 244-50

**Description:** Blasol PAS 0W30 est une huile à moteur pour économie de carburant, entièrement synthétique et à faible viscosité, de la classe SAE 0W30. Elle convient aux moteurs Diesel et moteurs à essence moderne de différentes marques.

**Domaine d'utilisation:** L'huile Blasol PAS 0W30 convient aux moteurs Diesel (avec ou sans filtre à particules) ainsi qu'aux moteurs à essence des voitures particulières et véhicules utilitaires de PSA (Peugeot/Citroën). En plus, elle s'applique à tous les véhicules exigeant la spécification C2 tels que par exemple Honda, Alfa Romeo, Fiat, Lancia, Subaru, Toyota et Mitsubishi.

## Propriétés du produit

- Excellent démarrage à froid
- Faible consommation de carburant
- Additivation 'Low SAPS'
- Excellente protection contre l'usure
- Grande propreté du moteur
- Haute stabilité au vieillissement
- Comportement très stable de température-viscosité

## Avantages

- Usure minimale en cas de démarrage à froid du fait de l'excellente fluidité en présence de basses températures
- Potentiel exceptionnel d'économie de carburant
- Satisfait aux normes internationales en matière de gaz d'échappement
- Protection maximale et longue durée de vie du moteur
- Excellent pouvoir de nettoyage garantit une longue durée de vie de tous les composants à lubrifier
- Intervalle de changement d'huile très long ; aussi en utilisant des systèmes de service souples
- Excellente lubrification en présence de toutes les températures de service

## Spécifications/ autorisations:

Blasol PAS 0W30 remplit et dépasse les spécifications internationales selon:

ACEA	C2
API	SP

En plus, Blasol PAS 0W30 remplit l'exigence suivante:

- Chrysler	MS-13340, MS-90047
- Fiat	9.55535-DS1, 9.55535-GS1
- IVECO	Iveco
- PSA	B71 2312

## Dates techniques:

Viscosité	0W-30	ASTM
Densité à 20°C:	0.842 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757

## Précautions concernant la sécurité et l'environnement:

ADR/RID:	Ce produit n'est pas considéré comme marchandise dangereuse.
Précautions: eaux souterraines ou les eaux de surface.	Le produit ne doit pas arriver dans les eaux usées, les
Classe de danger pour l'eau:	Légèrement dangereux pour les eaux (WGK 1)
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:	Voir la fiche de données de sécurité

208 l



## Conditionnements:

Fût: 208 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 Swisslube 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. 30.584 F (1024)