

Blasol PXR 5W30

Art. 05241-50

Descrizione: Blasol PXR 5W30 è un olio per motori sintetico con caratteristiche Longlife della classe a marcia fluida SAE 5W-30. Esso è stato formulato specialmente per l'uso in motori diesel moderni della Renault e Mercedes con sistemi di trattamento dei gas di scarico. L'olio motore risponde alle severe esigenze di altri fabbricanti per l'osservanza delle norme dei gas di scarico dei motori diesel e a benzina.

Campo d'applicazione: Come olio Low SAPS, Blasol PXR 5W30 è stato sviluppato specialmente per motori diesel di Renault e Mercedes più moderni con DPF (filtro del particolato) e catalizzatori ad accumulo di NOx. Viene particolarmente consigliato per i motori diesel e a benzina Euro IV. Un prolungamento dell'intervallo di servizio solo sotto l'osservanza delle direttive del costruttore.

Proprietà del prodotto

- Proprietà detergenti e di dispersione molto buone
- Eccellente protezione all'usura.
- Eccezionali proprietà alle basse temperature
- Straordinaria stabilità all'ossidazione
- Eccellente comportamento alla frizione
- Perdita minima in evaporazione
- Basso tenore di cenere solfatata, fosforo e zolfo (Low SAPS)
- Riduzione dei gas di scarico dovuti al lubrificante

Vantaggi

- Massima pulizia del motore
- Lunga durata di vita del motore
- Buon comportamento nell'avviamento a freddo e nella fase di riscaldamento
- Caratteristica Longlife
- Consumi di carburante più bassi
- Minor consumo di olio
- Prolungamento della durata del filtro del particolato
- Aumento della compatibilità ambientale

Specificazioni/ approvazioni:

Blasol PXR 5W30 adempie e sopravanza le specifiche internazionali secondo:
ACEA C3, C4

Blasol PXR 5W30 è omologato secondo:
Renault RN0720

Oltre a ciò Blasol PXR 5W30 risponde alle esigenze seguenti:
Mercedes MB-Approval 226.51 / 229.31 / 229.51
Fiat 9.55535-S4

Dati fisico-chimici: vedi dietro

Blasol PXR 5W30

Art. 05241-50

Dati fisico-chimici:	Viscosità:	5W-30	ASTM
	Densità a 20°C:	0.849 g/cm ³	DIN 51757
Sicurezza e aspetti ambientali:	ADR/SDR:	Merce non pericolosa ai sensi delle prescrizioni di trasporto	
	Misure precauzionali:	non lasciare giungere il prodotto in acque di scarico, sotterranea, acque superficiali o terreno. Pericoloso per l'acqua potabile già con quantità minime che arrivano nel sottosuolo	
	Classe pericolosità per le acque:	Notevolmente pericoloso per l'acqua (WGK 2)	
	Codice rifiuti CE / OPIR:	13 02 06	
	Codice rifiuti CH:	identico al codice CE (secondo OPIR del 01.01.06)	
Classificazione ed etichettatura:	Vedere la scheda di sicurezza		

**Dimensioni degli imballaggi:**

Fusto: 208 l

Le indicazioni contenute su questo foglio tecnico si basano sulle proprietà e le possibilità d'impiego a noi conosciute e da noi provate. La ditta Blaser Swissslube AG non è responsabile di danni che possono risultare da un uso improprio del prodotto. È quindi ovvio che non risulti alcun obbligo giuridico da parte nostra.

30.568 l (0924)