

# Olio per motori Blasol MHP 15W40

Art. 260-50

**Descrizione:** Blasol MHP 15W40 è un classico olio motore semisintetico per impieghi gravosi (HDEO) con eccellente livello SHPD di classe SAE 15W-40. È adatto anche per motori a benzina.

**Campo d'applicazione:** – Il Blasol MHP 15W40 è ideale per motori diesel come quelli utilizzati nei veicoli commerciali pesanti nell'edilizia, nell'agricoltura e nella silvicoltura, su attrezzature di trasbordo, camion e autobus. È adatto anche per l'uso con RME (biodiesel) in combinazione con intervalli di cambio olio più brevi. Devono essere rispettate le norme del costruttore del veicolo.

## Proprietà del prodotto

- Progettato per elevati carichi meccanici e termici continui →
- Elevata universalità per diverse marche di motori →
- Eccellente stabilità all'invecchiamento e al taglio →
- Basse emissioni, bassa formazione di fuliggine e riduzione dei gas di scarico legati ai lubrificanti →

## Vantaggi

- Elevata affidabilità di funzionamento, anche in condizioni operative difficili
- Riduce la varietà di oli motore nella gamma di oli motore
- Lubrificazione affidabile ed eccellente idoneità per intervalli di cambio olio prolungati (specifiche di fabbrica)
- I motori rimangono puliti e i requisiti di EURO III sono soddisfatti

## Specificazioni approvazioni:

Blasol MHP 15W40 adempie e sopravanza le specifiche internazionali secondo:

ACEA	E7
API	CI-4 Plus / SL
Global	DHD-1

Oltre a ciò Blasol MHP 15W40 risponde alle esigenze seguenti:

Caterpillar	ECF-2
Cummins	CES 20076/77/78
DAF	DAF
Detroit Diesel	DDC 93K215
Deutz	DQC III-18
Fiat-Iveco	
MACK	EO-M Plus, EO-N
MAN	M 3275-1
Daimler Truck	DTFR 15B110
MTU	Type 2
Renault	RLD-2
Volvo	VDS-3

**Dati fisico-chimici:** vedi dietro

**Olio per motori Blasol MHP 15W40**

Art. 260-50

<b>Dati fisico-chimici:</b>	Viscosità:	15W-40	ASTM
	Densità a 20°C:	0.867 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
<b>Sicurezza e aspetti ambientali:</b>	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.	
	Classe pericolosità per le acque:	Leggermente pericoloso per le acque (WGK 1)	
	Codice rifiuti CE/OPIR:	13 02 05	
	Codice rifiuti CH:	identico al codice CE (secondo OPIR del 01.01.06)	
Classificazione ed etichettatura:	Vedi scheda di sicurezza		

**Dimensioni degli imballaggi:** Fusto: 60 l • 208 l

Bidone: 5 l • 25 l

Le specifiche per oli motori sottostanno ad un ritmo di cambiamento veloce. Per cui ci riserviamo ogni modifica. 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.

30.544 I (0924)