

Olio motore

Blasol HPL 0W20

Art. 00270-50

Descrizione: Blasol HPL 0W20 è un olio motore ad alte prestazioni, interamente sintetico e a risparmio di carburante, con caratteristiche di lunga durata, per intervalli di cambio olio prolungati con viscosità ridotta alle alte temperature di classe SAE 0W-20.
I preziosi additivi in combinazione con oli di base sintetici garantiscono una lunga durata del motore e convincono grazie all'eccellente efficienza del carburante.

Campo di applicazione: – Questo olio motore è appositamente progettato per i veicoli del Gruppo Volkswagen che richiedono un olio motore a norma VW 508 00 / 509 00.
Blasol HPL 0W20 non deve essere utilizzato nei veicoli in cui è richiesta la norma VW 504 00 / 507 00.

Proprietà del prodotto

– Viscosità bassa

Combinazione ottimale di additivi variabili e oli di base sintetici

– Caratteristiche di lunga durata IV

Vantaggi

- riduce l'attrito. Questo riduce l'usura del motore e migliora il comportamento all'avviamento a freddo –
- massima protezione dall'usura in caso di condizioni. Prevenzione della formazione di fanghi di olio ed elevata pulizia del motore
- intervalli di sostituzione dell'olio più lunghi

Specifiche/approvazioni: Blasol HPL 0W20 soddisfa e supera le specifiche internazionali secondo:
ACEA C5

Blasol HPL 0W20 è autorizzato in base a:
Volkswagen 508.00 / 509.00

Oltre a ciò Blasol HPL 0W20 risponde alle esigenze seguenti:

Ford WSS-M2C-956-A1
Porsche C20

Dati tecnici: Viscosità: 0W20 ASTM
Densità a 15 °C: 0,845g/cm³ DIN EN ISO 51757

Aspetti legati alla sicurezza e di natura ambientale:

ADR/RID: merce non pericolosa secondo le prescrizioni in materia di trasporto

Precauzioni: Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle fognature. Pericolo per le acque potabili anche in caso di perdite nel sottosuolo di piccole quantità di prodotto.

Classe di pericolosità per le acque: chiaramente pericoloso per l'acqua (WGK 2)
LVA/Codice Europeo dei Rifiuti: 13 02 06
Codice rifiuti CH: identico al Codice Europeo dei Rifiuti (in conformità al VeVA 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. 30.595 I (0924)