

Informazioni sul prodotto AVOL STREICHERT h_GAS 10W-40



Descrizione:

Olio motore per autovetture moderne e veicoli commerciali leggeri. AVOL h_GAS è adatto a funzionare con i sistemi gas benzina originali omologati dalla casa costruttrice sul mezzo nuovo o con sistemi installati in un secondo momento. Combina le proprietà di buona partenza a freddo con l'alta stabilità termica, l'eccellente protezione delle parti meccaniche e una buona pulizia nella camera di combustione.

Specifiche e autorizzazioni //o// AVOL STREICHERT raccomanda questo prodotto per i veicoli per i quali vengono richieste le seguenti specifiche:

ACEA A3/B4
API SN



Dati tecnici:

| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Classe SAE (oli motore) | 10W-40 SAE J300 |
| Densità a 20°C | 0.867 g/ml EN ISO 3675 |
| Viscosità a 40°C | 98.9 mm ² /s EN ISO 3104 |
| Viscosità a 100°C | 14.7 mm ² /s EN ISO 3104 |
| Indice di viscosità | 155 ISO 2909 |
| Punto di scorrimento | -34°C ISO 3016 |
| Punto di infiammabilità | 229°C EN ISO 2592 |
| Numero totale di basicità | 10.0 mg KOH/g ASTM D 2896 |
| Cenere di solfati | 0.9 g/100g EN ISO 3987 |

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.