



OEST GIGANT HD-MOTORÖLE

Beschreibung

Mineralische Hochleistungs-Einbereichs-HD-Motoröle für Otto- und Dieselmotoren. Auch für klassische Fahrzeuge, bei denen der Hersteller mild legierte Motoröle vorschreibt.

Die Additivierung verhindert Schlamm- und Verschleißbildung und sorgt auch unter extremen Bedingungen für einen ausreichenden Schmierfilm.

Verfügbar in den Viskositätsklassen SAE 10W, 20W/20, 30 und 40.

Qualifikationen

API SF/CC

Typdaten

SAE-Klasse		10W	20W/20	30	40	
Viskosität bei 40 °C	DIN 51562	39	63	100	140	mm ² /s
Viskosität bei 100 °C	DIN 51562	6,6	8,8	11,0	14,0	mm ² /s
Viskositätsindex	DIN ISO 2909	124	105	101	96	
Dichte bei 15 °C	DIN 51757	0,875	0,880	0,890	0,895	g/cm ³
Flammpunkt	DIN ISO 2592	220	220	250	250	°C
Pourpoint	DIN ISO 3016	< - 30	- 30	- 30	< - 20	°C

Stand 01.08.2014

* Namentliche Freigabe des Herstellers

Alle Angaben dieser Produktinformation entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Erkenntnisstand. Änderungen bleiben vorbehalten. Bei der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten und Einsatzbedingungen bei den Verwendern können unsere Anwendungshinweise nur allgemein gehalten sein. Sie sind nicht auf jeden Einzelfall übertragbar und unverbindlich. Für Haftungsregelungen sind ausschließlich unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen maßgeblich.

ISO 9001 und 14001
zertifiziert.

MOTORÖLE