



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Syntholight CC 0W-30

Hydrocrack - Synthese Motorenöl SAE 0W-30; ACEA A5/B5

ARTIKELBESCHREIBUNG

Motorenöl auf Basis von Hydrocrack (HC) - Synthese - Grundölen für Otto- und Dieselmotoren speziell für Volvo Motoren in PKWs. Auch für Motoren geeignet, welche ein Motorenöl nach ACEA A5/B5 benötigen, dies betrifft auch PKWs von weiteren OEMs und leichte Transporter mit PKW-Motoren. **Divinol Syntholight CC 0W-30** ist ein Hybrid-Ready Motorenöl (H.E.V / P.E.H.V) und kann auch in Fahrzeugen mit **Start-Stopp-Automatik** eingesetzt werden.

TYPISCHE KENNZAHLEN

SAE Klasse	0W-30
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185	0,850 g/cm ³
Viskosität/40°C / ASTM D 7042	57 mm ² /s
Viskosität/100°C / ASTM D 7042	10,5 mm ² /s
Viskositätsindex / ASTM D 2270	175
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592	215 °C
Pourpoint / ASTM D 7346	-38 °C

SPEZIFIKATION

API SL; ACEA A5/B5

49500

08/2022-49500-9

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten. Wir weisen im Übrigen darauf hin, dass die Spezifikationen unseres Produkts gegenüber den objektiven Beschaffenheitsanforderungen grundsätzlich Vorrang haben.

TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Syntholight CC 0W-30

Hydrocrack - Synthese Motorenöl SAE 0W-30; ACEA A5/B5

DIVINOL EMPFEHLUNG

Volvo VCC95200377

ANWENDUNG / APPLIKATION

Divinol Syntholight CC 0W-30 garantiert einerseits eine rasche Durchölung bei tiefen Temperaturen und bietet andererseits auch einen ausreichend dicken Schmierfilm bei hohen Öltemperaturen.

Nutzen Sie unseren Service, wir beraten Sie gerne und erarbeiten individuelle Anwendungsempfehlungen für Ihren Prozess. Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt.

49500

08/2022-49500-9

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten. Wir weisen im Übrigen darauf hin, dass die Spezifikationen unseres Produkts gegenüber den objektiven Beschaffenheitsanforderungen grundsätzlich Vorrang haben.

2 / 2