

Beschreibung/Anwendung

Kronos Multitruck HD 30 ist auf Basis von ausgesuchten mineralischen Grundölen, in Kombination mit einem Hochleistungs-Additiv-Paket aufgebautes Einbereichsmotorenöl. Durch die ausgewogene Formulierung erreicht man hohe Schmiersicherheit bei optimalem Verschleißschutz. Dieses Öl wird besonders für stationäre Dieselmotoren, Nutzfahrzeuge für öffentliche Arbeiten und gemischte Fuhrparks (mit Last- und Personenkraftwagen) empfohlen.

Leistungsvermögen/Spezifikationen

- ACEA E2/E1
- ALLISON C4
- API CF-4/SG
- CATERPILLAR TO-2
- MAN 270
- MB 227.0 / 228.0
- MIL MIL-L-2104 E
- MIL MIL-L-46152 E
- MTU Oil Category 1
- ZF TE-ML 03A /04A /04B /07D

Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit		Prüfung nach
Kinematische Viskosität bei 40°C	mm ² /s	103	ASTM D 445
Kinematische Viskosität bei 100°C	mm ² /s	11,8	ASTM D 445
Dichte bei 15°C	g/ml	0,890	ASTM D 4052
Viskositätsindex		103	ASTM D 2270
Flammpunkt im offenen Tiegel nach Cleveland	°C	235	ASTM D 92
Pourpoint	°C	- 42	ASTM D 6892
Basenzahl (HIC04-Methode)	mgKOH/g	7,0	ASTM D 2896
Sulfatasche	Mass %	0,88	ASTM D 874

Bei den technischen Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte. Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.