Technische Information

Divinol Melkmaschinenöl

Artikelbeschreibung

Mehrbereichsöl mit optimalem Viskositäts-Temperaturverhalten. Das Produkt zeichnet sich durch ein ausgezeichnetes Reinigungs- und Schlammtragevermögen sowie durch Dispersant- und Detergentzusätze aus.

Typische Kennzahlen

Asche / Sulfat / DIN 51575: 0,8 %

Farbe / DIN ISO 2049: 3,5

Viskosität/100°C / ASTM D 7042 : 13 mm²/s

Viskositätsindex / ASTM D 2270 : 145

Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 : 0,871 g/cm³

Pourpoint / DIN ISO 3016: - 33°C

Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592: 220°C

TBN: 6,5 mgKOH/g

Anwendung / Applikation

Spezial-Melkmaschinenöl für höchste Anforderungen.

4962S 04/2017-4962S-2

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.



