

GEGRÜNDET 1892

Rektol Klassik, Korbach



Fabrik und Grosshandlung
individueller Oele und Fette

REKTOL HYD 46

Ein sehr alterungsbeständiges Hydrauliköl gemäß DIN 51524 Teil 1 (HL) mit sehr gutem Kälte-Wärmeverhalten und hervorragender Separierfähigkeit von Luft und Wasser. Es besitzt eine hohe chemische Stabilität und verhindert weitgehend Korrosion. Greift keine handelsüblichen Dichtungen in unzulässiger Weise an.

- Ausgezeichnetes Viskositäts-Temperaturverhalten
- Hohe Alterungsbeständigkeit
- Extreme Belastbarkeit bei hohem Druckniveau
- Gutes Luftabschneidvermögen, keine Schaumbildung
- Zuverlässiger Korrosionsschutz
- Sicherer Verschleißschutz
- Neutral gegenüber Dichtungsmaterialien

Die Originalrezepturen gemäß Spezifikation waren in unserer hauseigenen Produktion von den 1970er Jahren bis Mitte der 1980er Jahre fester Bestandteil der Verkaufspalette.

SPEZIFIKATIONEN

DIN 51524 HL (< 1985)
ISO VG 46

TECHNISCHE DATEN

Dichte bei 15°C	g/ml	DIN 51757	0,86
Flammpunkt	°C	DIN ISO 2592	>215
Stockpunkt	°C	DIN ISO 3016	- 25
Viskosität bei 40°C	mm ² /sec	DIN 51562	46,0
Viskosität bei 100°C	mm ² /sec	DIN 51562	6,8

Erhältlich in folgenden Gebindegrößen:

- 2 Liter Blechdose
- 5 Liter K`Stoff Kanister
- 20 Liter K`Stoff Kanister

Sondergebände auf Anfrage.

Stand: Mai 2018



Einsatz nach Vorschriften der Motorenhersteller.

Alle Kenndaten sind Mittelwerte und unterliegen produktionsbedingten Schwankungen.

Rektol GmbH & Co. KG · Am Kniep 2 · 34497 Korbach · Tel.: 0 56 31-95 30-0 · Fax: 0 56 31-95 30-25 · E-Mail: info@rektol.de · Internet: www.rektol.de