

ECOPRESS 46 BIO

ISO VG 46

Biologisch abbaubares Kompressorenoel

Beschreibung

ECOPRESS ist ein biologisch abbaubares Kompressorenoel. Die hochwertigen Basisflüssigkeiten und die zinkfreien Additives garantieren optimale Schmierleistungen. ECOPRESS kann in allen gängigen Kompressoren eingesetzt werden.

Vorteile

- Biologisch abbaubar >60% nach OECD 301B
- Sehr hohe Oxidations- Alterungsbeständigkeit
- Ausgezeichneter Korrosions- und Verschleisschutz
- äusserst geringe Rückstandsbildung
- hervorragendes Viskositäts- / Temperaturverhalten



Einsatzbereich

ECOPRESS wird allen Anforderungen gerecht, welche an Kompressoren im harten Dauereinsatz gestellt werden. z.B. Kolbenkompressoren von Schneekanonen und Schraubenkompressoren von stationären Beschneiungsanlagen oder in Industrie, Bergbau, usw.

Spezifikationen

DIN 51506 VDL; DIN 51524-2 HLP

Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit	Prüfung nach	Werte
Farbe			gelb orange
Dichte bei 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0.842
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51562-1	46.7
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51562-1	8.4
Viskositätsindex		DIN ISO 2909	158
Pourpoint	°C	ASTM D5950	-60
Flammpunkt C.O.C.	°C	DIN EN ISO 2592	>200

Obige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt über das beschriebene Produkt ist erhältlich.

02.09.19 - FB27NO0201 - 12



BUCHER AG LANGENTHAL
 MOTOREX-Schmiertechnik
 Postfach, CH-4901 Langenthal, Schweiz
 Tel. +41 (0)62 919 75 75, Fax +41 (0)62 919 75 95
 info@motorex.com, www.motorex.com

MOTOREX AG LANGENTHAL
 Industrie-Schmiertechnik
 Postfach, CH-4901 Langenthal, Schweiz
 Tel. +41 (0)62 919 74 74, Fax +41 (0)62 919 76 96
 info@motorex.com, www.motorex.com