



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Fett R 2

ARTIKELBESCHREIBUNG

- + calciumverseiftes Fett
- + auf Rapsölbasis
- + walkstabil
- + korrosions- und wasserbeständig
- + gute Verschleißschutzeigenschaften
- + Kennzeichnung nach DIN 51 825: K 2 E-20
- + Kennzeichnung nach ISO 6743-9: ISO-L-XBAHA 2
- + biologisch leicht abbaubar innerhalb von 28 Tagen > 60 % nach OECD 301F

TYPISCHE KENNZAHLEN

Farbe / Aussehen	gelblich, glatt
Verdicker	Calciumseife
Temperatureinsatzbereich	-20°C - +80°C
NLGI-Klasse / DIN 51 818	2
Grundölviskosität 40°C / ASTM D 7042	36 mm ² /s
Tropfpunkt / DIN ISO 22286	> 130 °C
Walkpenetration 60 Doppelhübe / DIN ISO 2137	280
Walkpenetration ΔPW 60 000 – 60 / DIN ISO 2137	300

95850

03/2021-95850-10

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.



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Fett R 2

Wasserbeständigkeit 90°C / DIN 51807-1	Bewertungsstufe 0
Fließdruck bei -20°C / DIN 51 805-2	400 hPa
Ölabscheidung, Normaltest / DIN 51 817	< 5 %
Korrosionsschutzverhalten (EMCOR-Test) / DIN 51 802	0/0

ANWENDUNG / APPLIKATION

Divinol Fett R 2 ist ein wasserabweisendes Abschmierfett auf Rapsölbasis für thermisch wenig belastete Schmierstellen mit Verlustschmierung und bei regelmäßiger Nachschmierung. Es findet beispielsweise Anwendung in der Wasser-, Land- und Forstwirtschaft. Möglichst nicht mit mineralölbasierten Schmierstoffen mischen, da sonst die biologische Abbaubarkeit negativ beeinflusst wird. Für Wasserpumpen und schwerstbelastete Radnaben nicht geeignet.

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

95850

03/2021-95850-10

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.