



Spezieller Getriebeschmierstoff



Biologisch abbaubares Hochleistungsöl

- neue Generation biologisch abbaubarer Hochleistungsschmierstoffe für Zahnradgetriebe
- exzellente EP-Eigenschaften
- scherstabil
- guter Korrosionsschutz auch gegenüber Salzwasser
- hoher Viskositätsindex

EINSATZGEBIETE:

Carter BIO ist ein biologisch abbaubarer Schmierstoff der neusten Generation zur Getriebe- und Lagerschmierung. Das Produkt wurde entwickelt um mineralölbasierte Getriebeöle in umweltsensiblen Bereichen zu ersetzen. Die verwendeten synthetischen Grundöle vereinen gute Schmiereigenschaften und eine hohe Oxidationsstabilität, sie erfüllen die Kriterien des Europäische Umweltzeichen für biologische Abbaubarkeit. Carter Bio verringert sowohl den CO₂ Fussabdruck als auch die Ökotoxizität.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

DIN 51517-3 CLP
ISO 12925-1 CKC
ISO 12925-1 CKD

FREIGABEN:

ZAE Antriebssysteme

weitere Freigaben auf Anfrage

ANWENDUNGSVORTEILE:

exzellente Hochdruck(EP)-Eigenschaften
sehr guter Korrosionsschutz auch gegenüber Salzwasser
sehr hoher und scherstabiler Viskositätsindex; dadurch möglicher Einsatz in einer niedrigeren Viskositätsklasse im Vergleich zu Mineralölen und deutliche Energieeinsparung
synthetischer Ester mit sehr guter Oxidationsstabilität
sehr geringes Schaumverhalten
gute Verträglichkeit mit Dichtungen und Elastomeren
biologische Abbaubarkeit > 75 % nach OECD 301 B

ANWENDUNGSHINWEISE:

Bei Umstellung von Mineralöl auf Carter Bio wird empfohlen, das Getriebe nach Entleerung zu spülen und vorhandene Filter zu wechseln

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	949
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	68
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	11
Viskositätsindex	ASTM D 2270		149
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	292
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-42
FZG (A/8,3/90)	DIN 51354-2	Stufe	>13

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
183178	20 L
183177	208 L

TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

Direktion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2
10557 Berlin

CARTER BIO 68

April / 2024

TotalEnergies.de

