

HFK BIONA BIPOL

BIO- SÄGEKETTENHAFTÖLE ISO VG 68, 100 und 200

HFK Biona Bipol sind biologisch leicht abbaubare Hochleistungs-Kettenöle auf Basis nachwachsender Rohstoffe zur Schmierung von Sägeketten an Motorsägen und Harvester, Ketten von Förderanlagen etc. Bipol gibt es in den Viskositäten 68, 100 und 200 mm²/s.

Die Produkte der Bipol- Reihe wurden vom KWF (Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V.) positiv getestet.

BIPOL 200 ist besonders für HARVESTER geeignet!

Vorteile:

- verharzungsfrei
- hervorragende Alterungsstabilität
- sehr sparsamer Verbrauch
- extrem temperaturstabil
- biologisch schnell abbaubar
- hohe Haftfähigkeit



Technische Daten:

Eigenschaften:	Bipol 68	Bipol 100	Bipol 200
Dichte bei 15° C (kg/m ³)	920	930	951
Kinematische Viskosität bei 40° C (mm ² /s)	68	100	200
Pourpoint (°C)	≤-25	≤-25	≤-25
Flammpunkt (°C)	>260	>260	>260
Biologische Abbaubarkeit nach 21 Tagen	>98%	>98%	>98%

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Ausgabe 29.10.2019

Produktinformation

Erhältlich bei diesen Partnern:

SIPS - Dieter Döcker GmbH
 Helmholtzstraße 46-48
 41747 Viersen
 Tel.: +49 (0)2162 / 9 30 80
 eMail: info@sips.de
 www.sips.de

Burkhardt - Oil
 Zwischen den Wegen 2
 99510 Wormstedt
 Tel.: +49 (0)36464 / 766484
 eMail: info@burkhardt-oil.de
 www.burkhardt-oil.de

Fus GmbH Mineralöle
 Blankreutestraße 11
 79108 Freiburg
 Tel.: +49 (0)761 / 132015
 eMail: info@fus-mineraloele.de
 www.fus-mineraloele.de

Schmierstoffe Ferg e. K.
 Am Sommerkeller 9
 93326 Abensberg / Offenstetten
 Tel.: +49 (0)9443 / 905868
 eMail: info@schmierstoffe-ferg.de
 www.schmierstoffe-ferg.de