

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/m³)	920	930	951
Kinematische Viskosität bei 40° C (mm²/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

roduktinformatior