



Sägekettenöl

Sägekettenöl

- leicht biologisch abbaubar
- hergestellt aus nachwachsendem Rohstoff Rapsöl
- nicht wasserlöslich
- Verlustschmierung von Hochgeschwindigkeitsmaschinen

EINSATZGEBIETE

Biologisch abbaubarer Haftschmierstoff auf Basis pflanzlicher Öle zur Schmierung der Sägeketten. BIO HARVESTERÖL N 320 darf nicht mit Synthese- oder Mineralöl gemischt werden.

ANWENDUNGSVORTEILE

- umweltfreundliches Produkt, da es vollständig biologisch abbaubar ist
- sehr gutes Haftvermögen durch spezielle Haftzusätze; das Abtropfen oder Abschleudern wird so vermieden
- hohe Schmierfilmstabilität für einen geringen Verschleiß an Kettengliedern und Führungsschienen
- geringerer Verbrauch des Schmierstoffs
- bei Leckagen bleibt in den oberen Erdschichten

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Farbe	visuell		braun
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	320
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	922
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	>230

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