



Sägekettenöl



Sägekettenöl

- biologisch abbaubar
- Verlustschmierung von Hochgeschwindigkeitsmaschinen

EINSATZGEBIETE:

PROSYLVA CHAINBIO ist ein biologisch schnell abbaubarer Haftschmierstoff zur Schmierung der Sägeketten von manuellen Kettensägen oder speziellen Holzvollerntemaschinen (Harvestern). PROSYLVA CHAINBIO ist ebenso für Förderketten geeignet.

FREIGABEN:

EU Ecolabel Registrierung-Nr.: FR / 27 / 02 /18 AFAQ AFNOR CERTIFICATION

ANWENDUNGSVORTEILE:

umweltfreundliches Produkt, da es vollständig biologisch abbaubar ist (89% nach CEC L33-A-93)
 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
 farb- und geruchlos

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	100
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	20
Viskositätsindex	ASTM D 2270		225
Biol. Abbaubarkeit	CEC L 33-A-93	%	89
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-30

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

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
214276	3 x 5 L
208873	208 L

**TotalEnergies Marketing Deutschland
GmbH**

Direktion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2
10557 Berlin

PROSYLVA CHAINBIO

January / 2024

[TotalEnergies.de](https://www.TotalEnergies.de)

