

CHAINBIO 100



Biologisch abbaubarer Schmierstoff für Kettensägen und Führungen

ANWENDUNGEN

Verlustschmierung von Hochgeschwindigkeitsmaschinen

- **CHAINBIO 100** ist ein biologisch schnell abbaubarer Haftschrmerstoff zur Schmierung der Sägeketten von manuellen Kettensägen oder speziellen Holzvollerntemaschinen (Harvestern).
- Ebenso geeignet für Förderketten.

SPEZIFIKATIONEN

Öko-Label der EU

- Registriernummer : FR / 27 / 02 AFAQ AFNOR CERTIFICATION „Verringerter Schaden für Wasser und Erdreich während des Einsatzes; reduzierte CO2-Emissionen.“
- Für nähere Informationen über das europäische Eco-Label besuchen Sie bitte folgende Webseite: www.ecolabel.eu

EIGENSCHAFTEN

Umweltfreundlich

- CHAINBIO 100 ist ein 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.
- Verringert den Ölverbrauch.
- Farb- und geruchlos.

KENNWERTE

CHAINBIO 100	METHODE	EINHEIT	
Viskosität bei 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	100
Viskosität bei 100 °C	ISO 3104	mm ² /s	20
Viskositätsindex	ISO 2909	-	227
Pourpoint	ISO 3016	°C	- 30
Biologische Abbaubarkeit	CEC-L-33A93	%	98
Öko-Toxizität	OECD		keine

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

Fachinformation für Industrie und Autohandel.