

Glattol® Glattol 9117 Bio

Biologisch abbaubares Kettensägeöl



Glattol 9117 BIO ist ein Kettensägeöl, das überwiegend aus Komponenten nativen Ursprungs hergestellt wird und daher eine ausgezeichnete biologische Abbaubarkeit aufweist. Auf Grund dieser Eigenschaft sind die wesentlichen Voraussetzungen erfüllt, die an ein praxisgerechtes Kettensägeöl gestellt werden.

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> native Rohstoffe und somit biologisch schnell abbaubar gutes Haftvermögen durch spezielle Haftzusätze und somit kein Abtropfen und kein Abschleudern durch die umlaufende Sägekette hervorragende Schmiereigenschaften durch hohe Schmierfilmstabilität und somit Verschleissminderung an Kettengliedern und Führungsschienen beste Oxidationsstabilität mit dauerhaftem Schutz gegen Verharzung gutes Fliessverhalten selbst noch bei niedrigen Temperaturen exzellenter Korrosionsschutz auch bei witterungsbedingten Einflüssen.
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none"> Glattol 9117 BIO wird zur Schmierung der Ketten an Motor-Kettensägen eingesetzt. Es ist ganzjährig einsetzbar. Bei Umstellung von einem herkömmlichen Produkt auf Mineralölbasis bedarf es keiner vorangehenden Spülung.

Glattol 9117 BIO		Klasse	68
Eigenschaft		Methode	
Dichte bei 15°C	kg/m ³	ISO 12185	920
Bioabbaubarkeit	%	CEC-L-33-T-82	>95
Farbe		Visuell	Gelb
Flammpunkt nach COC	°C	ISO 2592	280
Kin. Visk. bei 100°C	mm ² /s	ISO 3104	14.2
Kin. Visk. bei 40°C	mm ² /s	ISO 3104	68
Gefahrencode		Swissi	F4 PN3

Mittelwerte; es gelten die üblichen Toleranzen. Änderungen vorbehalten.

06.05.14/00