

## Informații despre produs VS.10.01

19-05-2024

### Chainsaw Oil Bio

#### Descriere

Chainsaw Oil Bio is a chainsaw oil based on fully biodegradable plant-based oil. The product is supplemented with additives to optimise the adhesion power and lubrication properties of the oil. These specially selected additives are broken down in the environment in a short time. Even at higher temperatures, Chainsaw Oil Bio maintains its excellent adhesion to the chain.

#### Aplicație

Chainsaw Oil Bio has been specially developed to lubricate the cutting chain on a chainsaw so that it will not jam or break. Chainlube Bio has been authorised to carry the 'Blaue Engel' hallmark by the RAL German Institute for Quality Assurance and Certification.

Please note: Chainlube Bio is NOT suitable for lubricating the drive motor.

#### Specificații

Biodegradability according OECD 301 B >75%

#### Tipice

Densitate la 15°C, kg/l	0,918
Viscozitate 40°C, mm <sup>2</sup> /s	68,00
Viscozitate 100°C, mm <sup>2</sup> /s	14,00
Indice de vâscozitate	220
Punct de aprindere PM, °C	180
Punct de aprindere COC, °C	325
Punct de curgere, °C	-24

#### Ambalaje



50756

Canistră de 20 l



50729

Butoi de 60 l



50623

Butoi de 210 l

Datele din această fișă cu informații despre produs sunt date orientative, pe baza cărora cititorul poate afla mai multe despre proprietățile și utilizările posibile ale produselor noastre. Deși această prezentare generală a fost redactată cu atenție maximă la data indicată, autorul nu își asumă răspunderea pentru daune provocate de caracterul incomplet și/sau inexact al acestor informații, mai ales în cazul în care ele sunt provocate de greșeli de ortografie evidente. Condițiile de livrare ale furnizorului sunt valabile pentru toate produsele. Cititorului i se recomandă, mai ales în cazul utilizărilor critice, să se consulte cu furnizorul pentru alegerea finală a produsului. Din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor, informațiile cuprinse aici pot suferi modificări fără înștiințarea în prealabil.