

## Olio per catene di motoseghe biodegradabile

### Descrizione

Olio per catene di alta qualità a base di oli vegetali selezionati. La speciale formulazione garantisce la biodegradabilità e previene rischi tossicologici. Grazie all'eccellente potere adesivo e all'azione lubrificante senza eguali, protegge dall'usura e dalla corrosione i componenti mobili come le maglie e i giunti delle catene. Le ottime caratteristiche di viscosità del prodotto ne consentono un impiego tutto l'anno, a tutte le temperature. Dispone del marchio ambientale "angelo blu" e si è aggiudicato la migliore valutazione del KWF (il consiglio tedesco per la silvicoltura e le tecniche forestali).

### Caratteristiche

- buon rapporto viscosità-temperatura
- eccellente aderenza
- eccellente comportamento a bassa temperatura
- eccellente lubrificabilità
- biodegradabile
- alta protezione dall'usura

### Dati Tecnici

Densità a 15 °C	0,92 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosità olio base 40 °C	100 mm <sup>2</sup> /s DIN 51562
Viscosità olio base 100 °C	21,6 mm <sup>2</sup> /s DIN 51562
Indice di viscosità	245 DIN ISO 2909
Punto di infiammabilità	310 °C DIN ISO 2592
Punto di scorrimento	-36 °C DIN ISO 3016
Colore/aspetto	grünlich/greenish
Biodegradabilità dopo 21 giorni	>98 %
Classificazione secondo la classe di pericolosità per le acque (WGK)	0
Periodo di conservabilità minimo con confezione originale chiusa	60 Monate

### Settori di utilizzo

Per la lubrificazione delle catene di motoseghe. Idoneo anche per l'utilizzo in condizioni estreme, come il taglio di legno duro.

### Utilizzo

Attenersi alle specifiche e alle disposizioni dei



produttori dei gruppi costruttivi e delle catene.

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non far confluire il prodotto non utilizzato nella rete fognaria, nei corsi d'acqua o nel terreno. I residui vanno smaltiti presso i punti di raccolta comunali per le sostanze nocive. Destinare al riciclaggio unicamente i contenitori privi di residui.

### Contenuto delle confezioni

1 l Tanica plastica	1280
	D-BOOKLET
5 l Tanica plastica	1281
	D-BOOKLET

**Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.**