

# WOLF AGRIFLOW BIOCHAIN

14/04/2025  
5503

Prodotto a rapida biodegradabilità composto da oli vegetali e componenti tossicologicamente neutri che vengono assorbiti dai microrganismi in tempi estremamente rapidi. Caratterizzato da un eccezionale rapporto viscosità/temperatura e una buona stabilità a basse temperature. Vanta una forte azione adesiva per questo tipo di prodotto.

## APPLICAZIONI

Questo prodotto viene utilizzato principalmente come lubrificante biodegradabile per seghe elettriche.

## CARATTERISTICHE

Biodegradabilità: olio vegetale, decomposizione rapida  
Viscosità: elevata efficienza adesiva

## SPECIFICA

ISO 68 CEC L-33-T-82

## CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.912
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	69
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	13.6
Indice di viscosità	ASTM D2270		204
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-21
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	>200
Colore	VISUAL		GREEN
Biodegradability	CEC L-33-T-82	%	>90

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.

### WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium  
Tel. +32 (0)3 870 00 00

[www.wolflubes.com](http://www.wolflubes.com)

