



LACHITER s.r.l.
40050 Castello d'Argile (Bologna)
Via Luigi Pirandello, 1 – Zona Industriale Mascarino
Tel. 051.6867221 – Fax 051.6867281
P.IVA/Cod.Fiscale 02355411204
e-mail: stefano@lachiter.it www.lachiter.it

Scheda prodotto 11/02/2016

NEW BIOFIL 70 S3

Nomenclatura Combinata 15180095

DESCRIZIONE

Il NEW BIOFIL 70 S3 è il più recente prodotto della linea LACHITER per l'applicazione e la protezione di catene e barre di motoseghe.

E' un protettivo che non danneggia l'ambiente, formulato con una bilanciata miscela di additivi e OLI SINTETICI particolarmente resistenti alle bassissime temperature e all'ossidazione. Inoltre non contiene OLI MINERALI.

La particolare additivazione e natura del formulato risulta essere particolarmente consigliato agli operatori che utilizzano le motoseghe a temperature particolarmente basse ed in modo estremamente saltuario.

Il NEW BIOFIL 70 S3 è un fluido la cui composizione chimica assicura inoltre un'ottimale pulizia sulle catene e sulle pompe delle motoseghe, evitando drasticamente quegli spiacevoli inconvenienti di incollaggio e retinatura durante i lunghi periodi di ferma stagionale. Si consiglia ugualmente di riporre sempre le motoseghe dopo averle accuratamente pulite.

PREROGATIVE E STOCCAGGIO

Il NEW BIOFIL 70 S3 sottoposto alle più severe prove operative ha ottenuto ottime prestazioni di taglio sui più svariati tipi di legname, offrendo ottimi risultati contro l'ossidazione e l'usura delle catene e delle barre. Si raccomanda di stoccare il prodotto in luoghi asciutti e a temperature non inferiori a - 9°C per prolungati periodi di tempo.

CARATTERISTICHE TIPICHE MEDIE

| | |
|---|---|
| Densità a 20°C kg/dm ³ (ASTM D 1500) | 0,885 |
| Punto di infiammabilità (ASTM 093) | >285°C |
| Viscosità a 40°C (ASTM D7042) | >25 cSt |
| Viscosità a 20°C « « | > 48 cSt |
| Colore (ASTM D1500) | 2 |
| Pour Point (ASTM D97) | < -15°C |
| Asciugatura | supera le 22 ore XENO TEST (150S HERAEUS) |
| Non rapidamente Biodegradabile | |