



SINCLAIR CHAIN BIOVEG

Olio per motoseghe ad alte prestazioni.

Descrizione

Fluido biodegradabile a bassa viscosità per motosega.

Applicazioni

Liquido protettivo a bassa viscosità per motoseghe. A base di estere vegetale di alta qualità e rigorosamente raffinato. Biodegradabile > 90% È completamente miscibile con oli a base minerale per la stessa applicazione. La miscela con altri fluidi può causare la perdita delle proprietà biodegradabili.

Vantaggi

- Fornisce una sottile pellicola protettiva anticorrosiva.
- Buon comportamento viscosità-temperatura per una lubrificazione affidabile a basse e alte temperature di esercizio
- Alte prestazioni.

Specifiche

- -

Approvazioni

- -

Raccomandazioni FUCHS

- -



CARATTERISTICHE

Aspetto		Liquido trasparente
Colore		Marroncino chiaro
Densità a 15°C	ASTM D 1298	0.918 g/mL
Punto di scorrimento	ASTM D 97	-22 °C
Punto di infiammabilità (COC)	ASTM D 92	280 °C
Viscosità cinematica a 20°C	ASTM D 445	78 °C
Viscosità: cinematica a 40°C	ASTM D 445	36.5 °C



Le informazioni contenute in questa scheda tecnica si basano sull'esperienza e sul know-how di FUCHS LUBRIFICANTI S.p.A. nello sviluppo e nella produzione di lubrificanti e rappresentano l'attuale stato dell'arte. Le prestazioni dei nostri prodotti possono essere influenzate da una serie di fattori, in particolare dall'uso specifico, dal metodo di applicazione, dall'ambiente operativo, dal pretrattamento dei componenti, da eventuali contaminazioni esterne, ecc. Per questo motivo, non è possibile fornire dichiarazioni universalmente valide sulla funzionalità dei prodotti. I nostri prodotti non devono essere utilizzati in aerei/veicoli spaziali o loro componenti a meno che i prodotti stessi non vengano rimossi prima dell'assemblaggio all'interno di queste tipologie di mezzi. Le informazioni contenute in questo documento rappresentano linee guida generali e non vincolanti. Non viene rilasciata alcuna garanzia, espressa o implicita, in merito alle proprietà del prodotto o alla sua idoneità per una determinata applicazione. Si consiglia pertanto di consultare un tecnico specialista di FUCHS LUBRIFICANTI S.p.A. per verificare le condizioni di applicazione e i criteri di prestazione dei prodotti prima dell'utilizzo. È responsabilità dell'utente verificare l'idoneità funzionale del prodotto e utilizzarlo con la dovuta cura. I nostri prodotti sono sottoposti a continui miglioramenti ed aggiornamenti. Ci riserviamo pertanto il diritto di modificare la nostra gamma di prodotti, i prodotti stessi e i relativi processi produttivi, nonché tutti i dettagli delle nostre schede tecniche in qualsiasi momento e senza preavviso, salvo diversa disposizione contrattuale specifica. Con la pubblicazione di questa scheda tecnica, tutte le edizioni precedenti perdono la loro validità. Qualsiasi forma di riproduzione richiede l'espressa autorizzazione scritta di FUCHS LUBRIFICANTI S.p.A. © FUCHS LUBRIFICANTI S.p.A. Tutti i diritti riservati.