



NANOIL LP-16 S TWO STROKE



DESCRIZIONE PRODOTTO

LP-16 Two Stroke sviluppato da nEP s.r.l. è lubrificante di prestazioni elevate frutto della ricerca nanotecnologica in grado di fornire grazie a sciame di nanoparticelle innovative proprietà.

CARATTERISTICHE E BENEFICI

Quando usati come raccomandato gli oli Nanoil LP-16 Two Stroke forniscono i seguenti benefici:

- Eccellente stabilità termica e di ossidazione
- Migliore combustione del carburante
- Proprietà di anti-usura migliorate
- Diminuzione dei consumi
- Completa combustione, eliminazione di residui carboniosi e fumi
- Riduzione delle emissioni
- Mantiene libere e pulite luci di scarico, fasce elastiche e camera di combustione
- Aumento della pulizia del motore

APPLICAZIONI

Nanoil LP-16 Two Stroke è indicato per motori a 2T, i più moderni ma anche per tonificare e valorizzare quelli più stanchi, può agevolmente essere usato sia nel caso di miscelazione separata sia per miscela preconfezionata ove sia richiesta la lubrificazione a miscela.

● Gravità specifica at 15°C	0.875
● Viscosità, ASTM D 445 cSt, at 40°C	55
● Punto di infiammabilità V.A. °C	82
● Punto di scorrimento °C	-54

FORMATI DI VENDITA

CRT 12 x lt. 1
CRT 3 x lt. 1
Confezione lt. 1

SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

API TC
JASO FC

A causa del continuo rinnovamento del prodotto in seguito alla ricerca e allo sviluppo, le informazioni sopra contenute possono essere soggette a cambiamento senza preavviso. Le proprietà tipiche possono variare leggermente.