



VPM GROUP S.R.L.
Sede legale e operativa:
via Alfeno Varo, 15/17 - 25020 Alfianello (BS)
Tel. 030/9305067 Fax 030/9936898

Email: info@vpmgroup srl.com - Sito internet: www.vpm-group.com
Email tecnico competente: laboratorio@vpmgroup srl.com



Rev. n. 1 del 15/03/2021

Scheda Tecnica

BOXER 85w-140

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Olio per trasmissioni meccaniche e differenziali autobloccanti di vetture, veicoli commerciali ed industriali, macchine movimento terra e macchinario agricolo da impiegarsi per cambi e differenziali con ingranaggi ipoidi dove sia richiesto un lubrificante con caratteristiche estrema pressione.

Oltre alle ottime proprietà EP, per offrire una ottimale protezione in condizione di lubrificazione limite, ha eccellenti caratteristiche antiusura, antischiuma e demulsive che garantiscono continuità di lubrificazione ed efficiente asportazione del calore.

Le caratteristiche viscosimetriche lo rendono adatto all'impiego in ogni stagione dell'anno ma con prevalenza di climi caldi.

In generale, sostituire secondo indicazioni del costruttore e comunque una volta l'anno nei veicoli industriali e commerciali e non oltre le 2000 ore nei trattori e macchine movimento terra.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Liquido viscoso
Colore: Ocra
pH: Non applicabile
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: > 300°C
Punto di infiammabilità: 220°C
Densità relativa: 912 Kg/m³ a 15°C
Solubilità: In olio e idrocarburi
Idrosolubilità: Insolubile
Viscosità: 25,5 mm²/s a 100°C
Proprietà esplosive: Non esplosivo
Proprietà ossidanti: Non ossidante
Punto di scorrimento: -24°C (ASTM D 97)
Indice di viscosità: 100 (ASTM D 2270)

APPLICAZIONI

Specifiche di rispondenza:

API GL-5 • MIL-L-2105D • British Ministry of Defence CS 3000B • JI Case MS 1316 • Clark • John Deere JDM J11D/E • Eaton, Eaton/Fuller • Ford SM-2C-1011A/SQM-2C9002-AA • Fuller • General Motors • Komatsu Dresser • MAN 342 M1 • MB 235.0, Rockwell International 0-76 • VME Americas • Volvo 97310 • ZF TE-ML 05A/07A/12A/16B/C/D/17B/19B/21A •

PRECAUZIONI D'USO

Questo lubrificante non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente. E' disponibile presso il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E.

Immagazzinare possibilmente al coperto. Se per necessita' lo stoccaggio viene effettuato all'aperto, tenere i fusti in posizione orizzontale e coprirli con coperchio per evitare infiltrazioni d'acqua. Non stoccare gli imballi a temperature superiori a 60°C o direttamente al sole cosi' come e' bene mantenerli in luoghi non soggetti al gelo.

Proteggi l'ambiente, non disperdere l'olio usato ed i contenitori.

Rivolgiti al Consorzio Obbligatorio Olio Usato Tel: n° 800-863048.

CLASSIFICAZIONE

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:
Nessuno.

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Non pericoloso

