



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@vpmgroupsrl.com - Sito internet: www.vpm-group.com
Email tecnico competente: laboratorio@vpmgroupsrl.com

Rev. n. 1 del 11/08/2021

Scheda tecnica

IDROGUIDA II RED

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Olio minerale per cambi automatici e servosterzo. Gli speciali additivi prevengono l'usura, la corrosione e la formazione di schiuma. Le eccellenti proprietà di scorrimento consentono un cambio marcia fluido anche alle bassissime temperature. Si può utilizzare in tutti gli impianti con specifica Dexron, Dexron B e Dexron IID. Adatto anche per i cambi manuali Mercedes Benz che richiedono Type A Suffix A.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Liquido limpido
Colore: Rosso
Odore: Caratteristico
pH: Non applicabile
Punto di fusione/punto di congelamento: -42°C
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: >200°C a 10mmHg
Punto di infiammabilità: 200°C
Densità relativa: 0,865 gr/ml
Solubilità: In olio
Idrosolubilità: Insolubile
Temperatura di autoaccensione: >290°C
Viscosità: 37,3 cSt a 40°C // 7,0 cSt a 100°C
Proprietà esplosive: Non esplosivo
Proprietà ossidanti: Non ossidante
Indice di viscosità: 166 (ASTM D 2270)
VOC (Direttiva 1999/13/CE): 0
VOC (carbonio volatile): 0

APPLICAZIONI

Olio minerale per cambi automatici e servosterzo. Adatto anche per i cambi manuali Mercedes Benz che richiedono Type A Suffix A.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Specifiche di rispondenza:
ALLISON C-4 • FORD ESPM2C138-CJ / 166-H • FORD ESDM2C186-A (MT75, TOP UP ONLY) • FORD SQM-2C9010-A/9010/B • FORD WSP M2C185-A • GM Dexron II D • GM 6137M • MB 236.1 / 236.5 / 236.7 • ZF TE-ML 02F 03D / 04D / 14A / 17C •

PRECAUZIONI D'USO

Questo lubrificante non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente. È 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 necessità 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 così come è 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

IMBALLAGGIO

Tanica da 20L
Bottiglia da 1L in cartone da 8 pezzi

CLASSIFICAZIONE

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



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@vpmgroupsrl.com - Sito internet: www.vpm-group.com
Email tecnico competente: laboratorio@vpmgroupsrl.com

Rev. n. 1 del 11/08/2021

Scheda tecnica

IDROGUIDA II RED

Pittogrammi:
Nessuno.

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Aquatic Chronic 3

Codici di indicazioni di pericolo:
H412 - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Il prodotto è pericoloso per lo ambiente poichè è nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Numero ONU: 0000

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.