



CONSORZIO PETROLIERI DELL'ALTA ITALIA
via Bedisco, 3 - 28047 Oleggio (NO)
Tel. (+39) 0321 93239 - Fax (+39) 0321 961308

Email: info@persianoil.it Sito internet: www.persianoil.it

Rev. n. 1 del 10/05/2018

Bollettino tecnico

ATF T.A.S.A.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Lubrificante per trasmissioni automatiche di autovetture e veicoli industriali: possiede una buona resistenza all'ossidazione, alto indice di viscosità, basso punto di scorrimento e pertanto buona scorrevolezza a freddo, ottime proprietà antiusura ed anticorrosione ed elevata resistenza alla formazione di schiuma.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Liquido di colore rosso
Odore: Caratteristico
pH: Non applicabile
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: >200°C a 10mmHg
Punto di infiammabilità: >180°C
Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività: LEL ≥ 45g/m3 (Aerosol)
Tensione di vapore: ≤ 0,1 hPa (20°C, olio minerale)
Densità relativa: 0,865 gr/ml
Solubilità: In olio e idrocarburi
Idrosolubilità: Insolubile
Temperatura di autoaccensione: >300°C
Viscosità: 32 cSt a 40°C // > 6,5 cSt a 100°C
Punto di scorrimento: < -30°C (ASTM D 97)
Indice di viscosità: >180 (ASTM D 2270)
Contenuto VOC: 0%

APPLICAZIONI

E' idoneo alla lubrificazione di cambi automatici e manuali, di servosterzi e di trasmissioni idrostatiche, idroguidi, convertitori di coppia, frizioni idrauliche.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Specifiche di rispondenza:

- General Motors Dexron II D
- General Motors T.A.S.A.
- Ford Mercon 1987
- Ford M2C 138 CJ/M2C 166H
- MB 236.6, 236.7, 236.2
- Allison Fluid Type C4, C3
- Caterpillar TO-2
- VOITH G 607 (transmission Diwa e Midimat)
- ZF TE-ML 04D, 11A, 17C
- Massey Ferguson M-1110
- MAN 339 type V1
- BMW
- Maserati
- Renk Doromat
- Liebherr
- Vickers 35VQ25

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.



CONSORZIO PETROLIERI DELL'ALTA ITALIA
via Bedisco, 3 - 28047 Oleggio (NO)
Tel. (+39) 0321 93239 - Fax (+39) 0321 961308

Email: info@persianoil.it Sito internet: www.persianoil.it

Rev. n. 1 del 10/05/2018

Bollettino tecnico

ATF T.A.S.A.

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

IMBALLAGGIO

Consultare l'ufficio commerciale.

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

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

Pittogrammi:
GHS07

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Skin Sens. 1

Codici di indicazioni di pericolo:
H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea.

Il prodotto, se portato a contatto con la pelle, può provocare sensibilizzazione cutanea.

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.