

Bollettino tecnico

LUREP M2

Lubrificanti per guide e slitte delle macchine utensili - ISO 68

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Lubrificante a base minerale per guide e slitte. Evita vibrazioni e impuntamenti - ISO 32, comporta la semplificazione dello stoccaggio e della manutenzione con riduzione dei costi.

Vantaggi:

- Eccellenti proprietà E.P.;
- Elevate caratteristiche anti-stick-slip;
- Adesività per le gradazioni;
- Bassissimo coefficiente di frizione;
- Proprietà antinebbia;
- Alto indice di viscosità;
- Ottima compatibilità con gli elastomeri;
- Basso punto di scorrimento;
- Elevata resistenza all'ossidazione;
- Eccellente protezione delle parti meccaniche lubrificate, resistenza alla formazione di schiuma, proprietà demulsificanti e buona filtrabilità.

Soddisfa e supera le norme DIN 51 502: CG e ISO 3498

ISO VG	68	DIN 51 511
Densità a 20 °C	0,880 Kg/L	ASTM D 1298
Viscosità a 40 °C	67,4 cSt	ASTM D 445
Viscosità a 100 °C	8,6 cSt	ASTM D 445
Indice di viscosità	110	ASTM D 2270
Punto di infiammabilità	220 °C	ASTM D 92
Punto di scorrimento	-16 °C	ASTM D 97
FZG A/8 3/90	10	DIN 51 354 p.2

APPLICAZIONI

Guide slitte delle macchine utensili in tutte le condizioni di carico e velocità. Ingranaggi e alimentatori di tutti i tipi con o senza frizioni magnetiche.

Particolarmente adatto per impianti di lubrificazione centralizzata.

MODALITÀ D'USO E DOSAGGI

Utilizzare il prodotto tal quale.

PRECAUZIONI D'USO

Questo prodotto non deve essere utilizzato in applicazioni diverse da quella prevista in questa scheda.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Liquido
Colore: Marrone

Rev. n. 1 del 20/11/2023

Bollettino tecnico

LUREP M2

Lubrificanti per guide e slitte delle macchine utensili - ISO 68

Odore: Caratteristico
Punto di infiammabilità: > 200 °C
Densità e/o densità relativa: 0,87 ± 0,01
Idrosolubilità: Completamente immiscibile
Viscosità cinematica: 70,88 mm²/s @ 40 °C

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. 1A

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

IMBALLAGGIO

Tanica 5 L
Tanica 20 L

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.