

EUGRAFITE

Grasso ai saponi di calcio contenente grafite finemente dispersa

Grasso di qualità superiore formulato con saponi di calcio, olio minerale altamente raffinato e grafite purissima finemente dispersa, unitamente a additivi per estreme pressioni. Particolarmente indicato per la lubrificazione a grasso di respingenti, ingranaggi scoperti, catene di trasmissioni, guide di ascensori, cavi metallici ed in genere di organi grossolani molto caricati, specie se in ambienti ricchi di polvere.

Applicazioni & Benefici

- **Stabilità**

EUGRAFITE presenta una buona stabilità strutturale alle sollecitazioni e all'aumentare delle temperature al fine di assicurare una lubrificazione ottimale e duratura durante la fase di servizio.

- **Protezione dalla corrosione e ruggine**

Assicura una protezione ottimale contro ruggine d usura, mantenendo l'efficienza del sistema e preservando i componenti da una prematura sostituzione e danneggiamento.

- **Resistenza al dilavamento**

Il campo di applicazione è estremamente vasto ed EUGRAFITE è utilizzabile anche in quegli organi meccanici dove presente l'effetto dilavante dell'acqua in quanto presenta una notevole resistenza.

- **Elevata Adesività**

Le basi selezionate e gli addensanti unitamente alle caratteristiche conferite dagli additivi consentono una eccellente adesività del grasso in oggetto.

- **Campo di applicazione**

Il campo di temperature d'impiego è tra i -20°C e $+130^{\circ}\text{C}$.

*per ulteriori informazioni si prega di contattare il Servizio Tecnico.

Caratteristiche Chimico-Fisiche

Test	Metodo	EUGRAFITE
Consistenza NLGI	-	2
Colore	Visivo	Pomatoso Nero
Tipologia dell'addensante	-	Calcio
Natura dell'olio base	-	Minerale
Viscosità Olio cSt @ 40°C cSt @ 100°C	ASTM D 445	100.0 10.0
Punto di Goccia, °C	ASTM D 566-76	180
Penetrazione non lavorata a 25°C, mm	ASTM D 217	280
Pompabilità	-	Bassa

NOTA: I valori sopra riportati sono "tipici" relativi alla normale tolleranza di produzione e NON costituiscono una specifica.

Stoccaggio, Salute & Ambiente

- Stoccaggio & Salute

È consigliato immagazzinare il grasso EUGRAFITE al coperto. Se per necessità lo stoccaggio viene effettuato all'aperto si raccomanda di posizionare i fusti, possibilmente sotto una tettoia, in posizione orizzontale e se tenuti in posizione verticale coprirli con coperchio per evitare infiltrazioni d'acqua. Si consiglia di non effettuare l'immagazzinamento degli imballi a temperature superiori a 60°C o direttamente al sole così come è bene mantenerli in luoghi non soggetti al gelo.

EUGRAFITE non presenta effetti per la salute quando utilizzato in modo corretto, applicando i normali standard d'igiene personale.

- Ambiente

Non scaricare il grasso nuovo e/o esausto nel sistema fognario, suolo o in corsi d'acqua. Il grasso esausto va consegnato ad un punto di raccolta autorizzato.

Informazioni aggiuntive

- Scheda di Sicurezza

Viene fornita a parte e deve essere considerata per le relative informazioni o può essere agevolmente scaricata dal sito www.rilub.it

Per ulteriori informazioni contattare il servizio tecnico:



+390813383413



luigi.vassallo@rilub.it