

Rev. n. 1 del 09/07/2021

Bollettino tecnico

SEAM EP00

Grasso al litio idrossistearato

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Grasso al litio particolarmente indicato per la lubrificazione di ingranaggi e cuscinetti racchiusi in scatole scarsamente sigillate, in molte macchine operanti in cava con l'eccezione degli ingranaggi dei motori elettrici. Può essere inoltre usato in molte altre applicazioni industriali dove gli olii convenzionali non possono essere contenuti all'interno delle scatole ingranaggi, scatole di catene, etc. a causa di trafilemanti dovuti a tenute usurate o addirittura mancanti.

Presenta una buona resistenza all'ossidazione, buone proprietà antiusura, anticorrosione, antiruggine oltre che ad una notevole stabilità meccanica. Supera il gear test SEW 1008 ore DR.EM.203 mod.

APPLICAZIONI

Lubrificazione di ingranaggi e cuscinetti e sistemi di trasmissione in generale.

MODALITÀ D'USO E DOSAGGI

Utilizzare il prodotto tal quale.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Si sconsiglia la miscelazione con grassi di diversa tipologia che possono manifestare incompatibilità reciproca e differente comportamento reologico.

PRECAUZIONI D'USO

Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Massa pseudoplastica

Colore: Marrone

Odore: Caratteristico

Punto di infiammabilità: > 240 °C

Idrosolubilità: Completamente immiscibile

Temperatura di autoaccensione: > 300 °C

ETICHETTATURA

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

Pittogrammi:

Nessuno.

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Non pericoloso

Codici di indicazioni di pericolo:

Non pericoloso

Numero ONU: 0000

IMBALLAGGIO

Bollettino tecnico

SEAM EP00

Grasso al litio idrossistearato

Lattina Kg 4
Lattina Kg 17
Lattina Kg 18
Lattina Kg 20
Lattina kg 50

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.