

RENAX GLEITSPRAY

Grasso EP multifunzionale spray

Descrizione

RENAX GLEITSPRAY è un grasso spray di elevata qualità, formulato con basi semisintetiche ed addensato con saponi di litio. La particolare additivazione ne conferisce ottime caratteristiche antiusura, antigrippanti, antiossidanti, anticorrosive e di adesività.

Applicazioni

RENAX GLEITSPRAY è particolarmente idoneo per la lubrificazione generale del macchinario industriale: cuscinetti, perni, assi, guide, ingranaggi, catene di nastri trasportatori e per favorire lo scorrimento di cavi.

AGITARE PRIMA DELL'USO

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

Vantaggi

- Notevole riduzione del coefficiente d'attrito
- Elevata adesività
- Resistenza all'azione dilavante dell'acqua, sia calda che fredda
- Ampio intervallo delle temperature di esercizio
- Eccellente stabilità meccanica anche in presenza di vibrazioni, urti e carichi elevati
- Buona protezione contro la corrosione

Modalità di stoccaggio e smaltimento

Conservare il prodotto in imballi originali chiusi in magazzino a temperature comprese tra +5°C e +40°C. Il prodotto correttamente conservato (nei propri contenitori originali e mai aperti) mantiene le sue caratteristiche inalterate per un periodo di almeno tre anni. Conferire il prodotto al Consorzio Obbligatorio degli Oli Usati in ottemperanza delle norme vigenti.



Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Addensante	---	Litio	---
Gradazione	NLGI	2	DIN 51 818
Penetrazione lavorata (60 colpi a 25°C)	mm/10	320÷350	ASTM D 217
Punto di goccia	°C	170	ASTM D 556
Resistenza al dilavamento	Stage	1-90	DIN 51 807-1
Corrosione EMCOR	°Corr	0-0	DIN 51 802
Campo temperature di esercizio	°C	-30/+140	---