

## 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	---