



HIGH-TECH

Faren industrie chimiche SpA

Corso Europa, 85/91 - 20020 Solaro (MI) - Italy
Tel. +39 02963020 - www.faren.com

GF 502

GRASSO AL LITIO USO GENERALE

Descrizione del Prodotto

GF 502 è un grasso al Litio multifunzionale realizzato con basi sintetiche e contenente opportuna additivazione in grado di conferire alla struttura del prodotto caratteristiche di stabilità termica e meccanica.

Applicazioni

Per lubrificazione a grasso degli autoveicoli, del macchinario industriale, semovente e fisso di cantiere. Per cerniere, ingranaggi, serrature, perni, mozzi ruote, slitte, cavi, guaine, etc.

Caratteristiche e Proprietà

- Eccellente resistenza all'ossidazione
- Buone proprietà antiusura, anticorrosione, antiruggine
- Buon potere adesivante
- Notevole stabilità meccanica e ottimo potere lubrificante
- Buona resistenza all'azione dilavante dell'acqua
- Ampio intervallo di temperature di esercizio

Modalità di Utilizzo

Prima della sua applicazione si raccomanda di pulire bene le parti da trattare da eventuali residui di grassi o lubrificanti usati in precedenza, distribuire con spatola o pennello a setole rigide in modo uniforme fino a spessore desiderato

Caratteristiche Tipiche

Gradazione NLGI	2
Tipo di Addensante	Litio
Aspetto	Pomatoso
Colore	Beige
Punto Goccia ASTM D566	190° C
Penetrazione lavorata 60 colpi	280 mm/2
Penetrazione lavorata 100000 colpi	292 mm/2
Carico saldatura IP 239	120 kg
Temperature di esercizio	da -25 a + 120°