



## Grasso antigrippante

### Lubrificante grigio antiusura meccanica al Bisolfuro di Molibdeno.

Eccezionale potere lubrificante, antigrippante, anti-usura. Resiste ad ossidazione, agenti chimici e alti carichi. Lubrifica in fase fluida fino a 140 °C. Per la lubrificazione di giunti omocinetici.

- Ha eccezionale potere lubrificante, antigrippante, antiusura.
- Resiste all'umidità, all'ossidazione, agli agenti chimici e ad alti carichi.
- Lubrifica in fase fluida fino alla temperatura di 140 °C; al di sopra agisce il lubrificante asciutto Bisolfuro di Molibdeno.
- In ambiente terrestre, marino, agricolo è particolarmente adatto a lubrificare cuscinetti, manovellismi, ruote dentate, slitte, giunti cardanici, bracci articolati, bozzelli, funi metalliche, perni di ruote, cingoli o benne.

#### Caratteristiche tecniche

Aspetto	pasta di colore grigio scuro-nero
Infiammabilità del fluido base	sup a 230 °C
Punto goccia ASTM D 566	185 °C
Temperatura di esercizio	-20 +140 °C
Fattore velocità	500000
Corrosione su rame (IP 112-56)	nessuna
Wheel bearing test ASTM D 1263	
perdita di peso	3 gr
Resistenza al dilavamento	
ASTM D 1264 perdita di peso	5 gr
Viscosità apparente, poises gradiente scorrimento 25 sec. con temperatura 0 °C	620
Viscosità olio base	ISO 110
Caratteristiche del MoS <sub>2</sub>	
	98,8 % purezza come MoS <sub>2</sub>
Dim. delle particelle	
	media 0,7 micron/mass. 5 micron
Tre sfere riv 5 ore 600 giri perdita di consistenza	<10%

#### Confezioni e codici



Tubo  
125 ml  
L00400



Barattolo  
500 ml  
L00402



Barattolo  
1000 ml  
L00403



Secchio  
5000 ml  
L00404

