

SCHEDA DATI TECNICI

G380 Molygrease

Grasso al bisolfuro di molibdeno

Grasso **lubrificante additivato con bisolfuro di molibdeno** (MoS₂) rende il grasso resistente a pressioni estreme ed alte temperature, idoneo come **antigrippante**, **antibloccante**, resiste all'umidità, all'ossidazione, agli agenti chimici anche ad alti carichi.

Disponibile in versione spray.

SETTORI di APPLICAZIONE:

applicazioni di vario tipo ad uso **industriale**, ideale per ingranaggi esposti alle intemperie in **ambiente terrestre, marino, agricolo**, adatto alla lubrificazione di organi di trasmissione in genere sottoposti a carichi elevati con alte temperature.

UTILIZZO:

applicare il prodotto nel modo più idoneo, lasciare agire per almeno 10/20 secondi dopo l'applicazione.

CARATTERISTICHE

- Aspetto a vista: nero/pastoso
- Odore: caratteristico
- Punto di goccia espresso in °C, valore minimo D-566: N.A.
- Densità relativa: 0,85 gr/ml circa
- Solubilità in acqua: insolubile
- Solubilità lipidica: solubile
- Metalli pesanti: non ne contiene