



GREASE CHAIN SPRAY

Lubrificante protettivo sintetico

CARATTERISTICHE

Lubrificante sintetico, incolore, con caratteristiche LUBRIFICANTI e PROTETTIVE.

Il **GREASE CHAIN** viene confezionato esclusivamente in bombola spray da 400 ml e si raccomanda una buona agitazione prima dell'uso.

Il prodotto, subito dopo l'applicazione, si presenta come una schiuma bianca che si libera rapidamente del gas contenuto trasformandosi in un velo trasparente, incolore e di spessore piuttosto consistente.

Lo strato di prodotto presenta una adesività al supporto molto elevata e la sua azione lubrificante e protettiva si conserva inalterata per temperature comprese tra -30 °C e +240 °C.

- Protegge da ossidazioni e da eventuali corrosioni anche in condizioni di alta umidità ed in atmosfere particolarmente aggressive.
- E' completamente insolubile in acqua e quindi resiste ottimamente alla pioggia ed alla condensa.
- Contiene additivi E.P. (Estreme Pressioni)
- Non ha punto di goccia e rimane aderente ai supporti anche sotto forti sollecitazioni meccaniche.
- Non aggredisce vernici, parti in plastica, gomma, vetro.
- Idoneo all'impiego nell'industria alimentare, senza contatto con alimenti.



mento terra, navi e cantieri navali, reattori chimici, macchine per vetrerie.

Premere l'erogatore dirigendo lo spruzzo verso il pezzo da una distanza di 30 cm nel modo più uniforme possibile.

L'intensità e la frequenza delle applicazioni sarà determinata dalla particolare esigenza di lavorazione e quindi dalla pratica.

MODALITA' D'USO

PROTETTIVO: Consigliabile in ambienti molto umidi oppure in atmosfere corrosive.

LUBRIFICANTE: per ingranaggi scoperti, cremagliere, catene, funi e meccanismi vari nei seguenti impianti: tunnel di verniciatura, forni di essiccazione, di cottura e di asciugatura, laminatoi, forge, macchine movi-