Rev.: 21/09/22

Lubrificanti per industria

PASTA HT

#3210

pasta antigrippante al rame

APPLICAZIONI

- automotive
- carpenteria
- edilizia
- lavori stradali
- manutenzione industriale
- officine meccaniche

CARATTERISTICHE

PASTA HT è una pasta metallizzata espressamente studiata come antisaldante per le applicazioni su giunti, viti cieche, assemblaggi che operano in condizioni di elevatissimo stress termico.

La speciale composizione di PASTA HT conferisce al prodotto le seguenti caratteristiche:

Resistenza alla temperatura fino a picchi di 1000°C.

Elevata lubrificazione in fase di montaggio.

Mantenimento delle caratteristiche chimico-fisiche per lungo periodo di tempo.

Punto di goccia inesistente; il prodotto quindi non cola e non separa l'olio.

Eccellente polarità e ottima adesione alle superfici

Eccellente resistenza al dilavamento.

PASTA HT contiene additivi antiusura, EP, anticorrosivi per mantenere in ottimo stato le parti metalliche su cui viene applicato.

Ideale per tutte quelle applicazioni in cui si necessita di facilitare il montaggio e si vuole una garanzia di facile smontaggio a distanza di anni.





Applicare con ingrassatore o con pennello PASTA HT fino a riempimento degli interstizi. Montare o avvitare rimuovendo il prodotto in eccesso.

DATI CHIMICO FISICI

SICUREZZA



• H400 Molto tossico per gli organismi acquatici.

AVVERTENZE

Nessuna in particolare

ALTRO

Prima dell'impiego di consiglia di prendere visione della scheda di sicurezza e adeguare le modalità d'uso ai dispositivi DPI a disposizione.