

Z321100
GRASSO AL RAME

Bomboletta da 400 ml

Grasso al rame lubrificante, anti grippante, ad alto potere idrorepellente. Previene la formazione di ruggine o corrosioni, impedisce l'usura e il bloccaggio metallo/metallo, riduce l'attrito e il surriscaldamento.

Resistente ad agenti corrosivi quali acqua salata, olii, acidi e soluzioni alcaline.

Caratteristiche:

- Previene il grippaggio, l'usura e la corrosione;
- alta adesività;
- resistente alle pressioni elevate;
- resistenza termica fino a +1200°C;
- resistente a pressioni elevate;
- resistente all'acqua, alle soluzioni alcaline e agli acidi;
- la struttura di base del prodotto impedisce le micro-saldature tra superfici a contatto;
- impedisce il grippaggio derivato dalla saldatura a freddo;
- previene l'usura e la corrosione;
- lascia sulle superfici un residuo lubrificante, che rappresenta la soluzione ottimale in casi estremi di lubrificazione;
- non conduttivo e non contiene silicone.


Caratteristiche chimiche/fisiche:

Aspetto a vista	Liquido, pastoso rame
Odore	Caratteristico
Ph	N.a.
Flash point	Inferiore a 0°C
Densità relativa	0,85 gr/ml circa
Solubilità in acqua	Insolubile
Solubilità lipida	Solubile
Metalli pesanti	Non contenuti

Modo d'uso:

Agitare bene la bomboletta prima dell'uso. Spruzzare il prodotto da una distanza di circa 20 cm sulla superficie da trattare.

Campi di applicazione:

Trova impiego in diversi settori quali: officine meccaniche, imprese edili e acciaierie. In particolare è indispensabile per viti, dadi, morsetti, perni, giunti, cuscinetti a rotolamento, viti collettori, guide, flangie, e soprattutto sulle colonnette dei mezzi pesanti per evitare il grippaggio e agevolare lo smontaggio.

Avvertenze:

Non applicare sui dischi freno e materiale d'attrito. Utilizzare solo sul lato posteriore, impedisce lo stridio