

Descrizione**GRASSO AL RAME****Approfondimenti**

Per lubrificazioni ad alte temperature che superano i 1000°C. Ottimo potere antigrippante, anticorrosivo e lubrificante.

Caratteristiche del prodotto**INFO**

EFFICACE

Non secca nemmeno in ambiente salino

ALTE TEMPERATURE

Oltre 1000° C.

SICURO

Nessuna controindicazione

Proprietà fisico-chimiche

Colore e Aspetto

Prodotto

Liquido viscoso ramato

Peso Specifico

0,64 kg/lit

Odore

Caratteristico

Consigli di impiego

Molto adatto nello stampaggio delle materie plastiche e nella pressofusione dei metalli. Ottimo per prevenire il grippaggio dei prigionieri di testa dei motori, per i gomiti snodati delle marmitte, per i servomeccanismi di bruciatori e/o caldaie. Non origina morchie o residui.

COME

Agitare la bomboletta per circa un minuto. Quando si eroga il colore deve essere un bel rosso rame, a garanzia che le particelle di rame micronizzato siano ben miscelate. Applicare sempre con l'apposita cannucchia.

Confezioni disponibili

Spray 400ml.

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.

