

# ANTIGRIPIANTI

# REDLUBE

## ANTIGRIPPANTE AL RAME

### Descrizione:

Il **REDLUBE** è un lubrificante ad azione antigrippante, per alta temperatura. L'azione del prodotto è garantita dalla presenza di particelle di rame colloidale che impediscono il fenomeno dell'autosaldatura e che agiscono da cuscinetto di scorrimento in fase di smontaggio. Il **REDLUBE** consente un serraggio più forte ed uno sbloccaggio agevole. Protegge le filettature e le superfici accoppiate dalla ruggine, dalla vaiolatura e dall'autosaldatura sotto pressione. Non lascia depositi carboniosi e presenta un'ottima azione impermeabilizzante.

### Applicazioni:

#### Azione lubrificante:

facilita il montaggio e lo sbloccaggio di guarnizioni e bulloni di testate, perni, flange, guarnizioni metalliche, accoppiamenti a pressione, boccole e cuscinetti. Perfetto per limitare l'azione corrosiva nelle atmosfere saline (ingranaggi, cinematismi, cavi, catene, balestre, slitte, funicolari, ecc.), su perni di collettori, giunti ad espansione, viti di coperchi per ispezione caldaie, valvole d'iniezione testate motori e raccordi filettati. Ottimo anche come antifischio per pastiglie freni.

#### Azione anticorrosiva:

impiegabile su acciaio, ferro, alluminio, rame, ottone, titanio e leghe leggere come rivestimento protettivo per filetti e superfici di accoppiamento. Il prodotto applicato è un ottimo conduttore di elettricità e può quindi essere impiegato per proteggere e lubrificare qualsiasi tipo di giunzione elettrica anche in ambienti molto corrosivi.

#### Azione impermeabilizzante:

il rame colloidale, che si adatta perfettamente agli interstizi delle superfici accoppiate, rende il prodotto particolarmente idoneo a garantire la tenuta di giunti, guaine e raccordi.



### DATI TECNICI:

<b>Aspetto Fisico :</b>	<b>Pastoso</b>
<b>Colore :</b>	<b>Rosso bruno</b>
<b>Consistenza :</b>	<b>NLGI=2 - DIN 51818</b>
<b>Solubilità in acqua:</b>	<b>Insolubile</b>
<b>Densità:</b>	<b>0,9 Kg/lt</b>
<b>Specifica:</b>	<b>MIL-PRF-907 F</b> Solo per prodotto sfuso

### Modo d'uso:

Il **REDLUBE** in aerosol, prima di essere applicato, deve essere agitato energicamente per circa 30 secondi accertandosi che la pallina interna si muova regolarmente. La superficie deve essere sgrassata e pulita da residui di prodotti applicati in precedenza. Applicare il prodotto da una distanza di circa 15-20 cm senza esagerare nelle dosi. Procedere all'assemblaggio della parti. La versione in barattolo può essere applicata con pennello o con una piccola spatola a seconda dei casi.

### Confezioni:

Cod. 241001 - Aerosol da 400 ml  
Cod. 241010 - Barattolo da 1 kg

### INTECH-CR SRL:

Via Poldà 2/a - 37012 BUSSOLENGO (VR) - ITALY  
Tel./ Fax +39 (045) 6766134  
Web: [www.intech-cr.com](http://www.intech-cr.com) Mail: [info@intech-cr.com](mailto:info@intech-cr.com)

**INTECH**  
maintenance quality solutions