

DESCRIZIONE



SS-30 letteralmente riveste di rame le superfici di accoppiamento & scorrimento per garantire la necessaria protezione contro il grippaggio, l'usura e il grippaggio da calore. Il suo alto contenuto di particelle di rame evita il contatto metallo contro metallo, mantenendo le stesse proprietà di lubrificazione in condizioni di temperatura varie, nel caso di contrazione, espansione, pressioni cicliche e carichi.

SS-30 presenta un alto contenuto di scaglie di rame puro, di dimensione ridotta che sono omogeneizzate in grasso non volatile e che non si fonde. Non contiene piombo e grafite, non richiede mescolatura, non si separa, non si deposita, non si indurisce o secca nel corso dello stoccaggio. E' sostenuto dalla presenza di inibitori contro ossidazione e corrosione.

SS-30 è di facile utilizzo, si pennella prontamente ed aderisce con forza, anche su superfici umide o oleose, garantendo la massima, completa ed efficiente copertura. Può essere applicato direttamente su superfici calde senza scorrere, gocciolare o ispessirsi.

SS-30 è una formulazione speciale senza grafite per l'acciaio inossidabile. Evita l'infragilimento dell'acciaio inossidabile nel caso di alte temperature, la sua butteratura e rottura. Funziona molto bene anche su numerosi altri metalli simili o meno e pezzi coniugati, tra cui acciaio, ghisa, rame, ottone, plastica, titanio, materiale per tenute ed imballi.

VANTAGGI

- Non contiene piombo
- Protegge da grippaggio, grippaggio da calore, usura, ruggine ed altre forme di corrosione
Ideale per utilizzo su acciaio inossidabile e per giuntare materiali diversi
- Si pennella facilmente
- Altamente adesivo su superfici umide ed asciutte
- Riveste le superfici con uno strato di rame per evitare il contatto metallo contro metallo
- Non scorre, gocciola o si deposita
- Colore rame

APPLICAZIONI

ALTA TEMPERATURA: Connessioni filettate e flangiate per combustione interna e motori a jet. Utilizzo con scambiatori di calore, forni, pre-rompitori catalitici ed altre applicazioni ad alta temperatura
GENERALI: Prigionieri, dadi, bulloni, guide, press fit, boccole, flange e superfici di scorrimento

NON UTILIZZARE CON LINEE DI OSSIGENO E LPG

**SS-30 risulta conforme allo standard militare:
MIL-A-907E**

SS 30™



COMPOSTO ANTIGRIPPAGGIO AD ALTA TENUTA PER ACCIAIO INOSSIDABILE

Addensante	Argilla organica
Tipo di fluido	Petrolio
Colore/Aspetto	Pasta rame
Punto goccia (ASTM d-566)	Nessuno
Gravità specifica	1,2
Punto di infiammabilità (ASTM D-92),	293°C (560°F)
Grado NGLI	2
Penetrazione	280-300
Corrosione strip di rame (ASTM D-4048)	1A
Separazione olio, Wt % (24Hrs @ 100°C)	<2,0%
Range di temperature	Da -54°C (-65°F) a 982°C (1800°F)
Shell 4 Sfere (ASTM D-2596)	
Punto di fusione, Kgf	250
Indice usura carico	N/A
Resistenza nebbia salina (ASTM B-I 17) 20% NaCl @ 38°C	100 ore senza corrosione

IMBALLO

N. Codice	Dimensioni	Contenitore
12502	250 g	Barattolo
12504	500 g	Barattolo
12507	1 kg	Barattolo
12523	5 kg	Tanica

GARANZIA LIMITATA

Jet-Lube (UK) Limited concede una Garanzia Espressa Limitata alla data di consegna che precisa che il prodotto sarà esente da difetti di materiali e manodopera provocati da parte di Jet-Lube (UK) Limited. Tale Garanzia Espressa limitata sostituisce espressamente qualsiasi altra garanzia espressa o implicita, compresa qualsiasi garanzia implicita sulla commerciabilità o adeguatezza ad un utilizzo specifico o con riferimento a qualsiasi altro obbligo da parte di Jet-Lube (UK) Limited. Il solo rimedio nel caso di violazione della Garanzia Espressa Limitata sarà il risarcimento del prezzo di acquisto. L'azienda sarà sollevata da qualsiasi altra responsabilità e rivendicazione e Jet-Lube (UK) Limited non sarà nemmeno responsabile di danni incidenti o conseguenti.



Via del Bosco, 12 - 60010 Monterado AN Italia
Tel.: 071/7950558 Fax: 071/7952727 - www.renox.com