



# ANTI SEIZE COMPOUND

Pasta antigrippaggio al rame per tutti i raccordi e i meccanismi statici.  
Il composto antigrippaggio è un lubrificante per assemblaggio e antigrippaggio che previene le tracce di grippatura e il grippaggio anche in condizioni di bagnato, di sporco o di corrosione.

## CARATTERISTICHE

- Intervallo di temperatura da  $-10^{\circ}\text{C}$  a  $1100^{\circ}\text{C}$
- Previene le tracce di grippatura e il grippaggio di raccordi filettati statici
- Lubrifica, protegge e facilita lo smontaggio
- Efficace anche negli ambienti più avversi
- Non solubile in acqua
- Ideale per fornaci, sistemi di scarico, e per l'uso in impianti di trivellazione petrolifera e aeroportuali.

## ISTRUZIONI PER L'USO

- Applicare uno strato sottile lucidando o strofinando su una superficie secca pulita.
- Per ottenere risultati migliori applicare sia alle parti maschio che femmina.

**La scheda tecnica e la scheda Informazioni per la salute e la sicurezza sono disponibili tramite:**

**Servizio FaxBack** : +44 (0)113 232 2770

**Sito Web** : [www.rocol.com](http://www.rocol.com)

Pubblicazione 14030e: gennaio 04

1

### **Lubrificanti ROCOL**

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Inghilterra.

Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

[www.rocol.com](http://www.rocol.com)

ROCOL è un'azienda certificata BS EN ISO 9001.

ROCOL è un marchio registrato di ITW Inc.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sull'esperienza Rocol e sui resoconti dei clienti.  
Data l'esistenza di molti fattori non controllabili o non noti al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti, Rocol declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.



# ANTI SEIZE COMPOUND

Assistenza clienti : +44 (0)113 232 2700

## SPECIFICHE TECNICHE (valori standard)

Aspetto	Pasta color rame scuro
NLGI N. (IP 50)(ASTM D217)	NLGI N. 1/2
Tipo di base	Olio minerale
Addensante	Argilla organicamente modificata
Solidi	Rame, grafite, MoS <sup>2</sup>
Contenuto di olidi	Approssimativamente 37%
Intervallo di temperatura	da -10 <sup>0</sup> C a 1100 <sup>0</sup> C
Solubilità in acqua	Insolubile
Resa approssimativa	5 m <sup>2</sup> /kg
Specifiche	
N. cat. navale	0475-541-8659 (6 kg)
Numero di rif. RAF	34D/301-6210 (85 g) 34D/224-6794 (500 g)
NSN (Nato Stock Number)	8030-99-301-6210 (6 kg) 8030-99-224-6794 (6 kg) 8030-99-541-8659 (6 kg)
Conservazione	Mantenere la temperatura di conservazione nell'intervallo 1 - 40 °C.

Publicazione 14030e: gennaio 04

2

### Lubrificanti ROCOL

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Inghilterra.

Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

[www.rocol.com](http://www.rocol.com)

ROCOL è un'azienda certificata BS EN ISO 9001.

ROCOL è un marchio registrato di ITW Inc.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sull'esperienza Rocol e sui resoconti dei clienti. Data l'esistenza di molti fattori non controllabili o non noti al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti, ROCOL declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.

TECHNICAL DATA



# ANTI SEIZE COMPOUND

Dimensioni imballo	85 g, 500 g, 6k g, 18 kg

Pubblicazione 14030e: gennaio 04

3

## Lubrificanti ROCOL

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Inghilterra.

Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

[www.rocol.com](http://www.rocol.com)

ROCOL è un'azienda certificata BS EN ISO 9001.

ROCOL è un marchio registrato di ITW Inc.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sull'esperienza Rocol e sui resoconti dei clienti.  
Data l'esistenza di molti fattori non controllabili o non noti al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti,  
ROCOL declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.