



ANTI SEIZE COMPOUND

Pâte anti-grippage à base de cuivre pour tous les mécanismes et fixations statiques.

Anti Seize Compound est un lubrifiant antigrippant efficace même en conditions humides, sales et corrosives.

CARACTÉRISTIQUES

- Fourchette de température -10°C à 1100°C
- Empêche le grippage des pièces de fixation statiques filetées
- Lubrifie, protège et facilite le démontage
- Efficace, même dans les environnements les plus agressifs
- Insoluble dans l'eau
- Idéal pour les foyers, les systèmes évacuations, les applications à quai et les plates-formes pétrolières

CONSIGNES D'UTILISATION

- Appliquer le produit en fine couche au pinceau ou à l'aide d'un chiffon sur une surface propre et sèche.
- Pour garantir des résultats optimaux, appliquer sur les pièces mâles et femelles.

Pour obtenir les notice technique et fiche de données de sécurité, contactez :

Télécopie : +44 (0)113 232 2770

Issue 14030e: Jan-04

1

ROCOL Lubricants

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

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

www.rocol.com

ROCOL is a BS EN ISO 9001 registered company.

ROCOL is a trade mark of ITW Inc.

The information in this publication is based on our experience and reports from customers. There are many factors outside our control or knowledge which affect the use and performance of our products, for which reason it is given without responsibility.

T
E
C
H
N
I
C
A
L
D
A
T
A



ANTI SEIZE COMPOUND

Site Web : www.rocol.com
Service clients : +44 (0)113 232 2700

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES (valeurs types)

Aspect	Pâte de couleur cuivre
N° NLGI (IP 50)(ASTM D217)	NLGI N° 1/2
Fluide de base	Huile minérale
Agent épaississant	Argile modifiée organiquement
Corps solides	Cuivre, Graphite, MoS ²
Teneur en corps solides	Environ 37 %
Fourchette de température	-10°C à 1100°C
Solubilité dans l'eau	Insoluble
Couverture approximative	5 m ² /kg
Spécifications	
Cat. Navale N°	0475-541-8659 (6 kg)
Réf. RAF N°	34D/301-6210 (85 g) 34D/224-6794 (500 g)
Stock NATO N°	8030-99-301-6210 (85 g) 8030-99-224-6794 (500 g) 8030-99-541-8659 (6 kg)
Stockage	La température de stockage doit être contrôlée et comprise entre 1 et 40 °C.
Conditionnement	85 g, 500 g, 6 kg, 18 kg

Issue 14030e: Jan-04

2

ROCOL Lubricants

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

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

www.rocol.com

ROCOL is a BS EN ISO 9001 registered company.

ROCOL is a trade mark of ITW Inc.

The information in this publication is based on our experience and reports from customers. There are many factors outside our control or knowledge which affect the use and performance of our products, for which reason it is given without responsibility.

TECHNICAL DATA