

FICHE TECHNIQUE



JOKISCH KORIA NEFO 24.24 (Jokisch cire anti-rouille)

Cire de protection longue durée contre la rouille garantissant une protection particulièrement longue, même dans des conditions défavorables telles que le transport maritime.

APPLICATION

L'application s'effectue par pulvérisation, immersion ou à l'aide de pinceaux. Le film restant protège de manière fiable contre la corrosion et est, au besoin, facile à éliminer à l'aide d'un nettoyeur à l'hydrocarbure ou de nettoyeurs aqueux alcalins.

PROPRIETES

- Produit anti-corrosion universel
- Extrêmement visqueux
- Forme un film de protection brun et cireux
- Asséchant
- Prêt à l'emploi et facile à éliminer (nettoyage: à l'aide d'un nettoyeur courant)
- Facile à manipuler
- Sans composé de baryum, par conséquent augmentation de la sécurité au travail pour l'utilisateur

DELAIS DE PROTECTION CONTRE LA CORROSION

Stockage interne: 24 mois

Stockage externe: 24 mois

DONNEES TECHNIQUES

	UNITE	METHODE	JOKISCH KORIA NEFO 24.24
Kin. Viscosité à 20°C	mm ² /s	ASTM D 7042	80
Densité à 20°C	g/cm ³	DIN 51 757	0,85
Point d'inflammation	°C	ASTM D93	39
Essai au brouillard salin		-	48h= R0-1

Ces informations sont basées sur les dernières connaissances et technologies. Elles doivent décrire le produit et ne prétendent donc pas garantir les propriétés énoncées. Aucune obligation ne peut en être déduite.

STOCKAGE

Température de stockage: 5 – 40°C

Durée de conservation: 36 mois

Jokisch GmbH
Fabrik für Schmier- und Kühlmittelspezialitäten

Industriestraße 5-10 | 33813 Oerlinghausen
T +49 52 02 97 34 0 | F +49 52 02 97 34 49
info@jokisch-fluids.de | www.jokisch-fluids.de

