

# SCHEDA TECNICA



## JOKISCH KORIA NEFO 24.24 (Cera antiruggine 70)

Cera anticorrosiva a lungo termine che garantisce una protezione particolarmente lunga, anche in condizioni avverse come il trasporto marittimo.

### APPLICAZIONE

Applicare a spruzzo, immersione o a pennello.

Il film rimanente protegge in modo affidabile dalla corrosione e, se necessario, può essere rimosso facilmente da idropulitrici idrocarburiche o detergenti alcalini acquosi.

### CARATTERISTICHE

- Prodotto anticorrosione universale
- Viscosità molto elevata
- Forma una pellicola protettiva dura di cera marrone
- Idrorepellente
- Pronto all'uso e facile da rimuovere (pulizia: con detergente commerciale)
- Facile applicazione
- Privo di composti di bario, per una maggiore sicurezza sul lavoro per l'utente

### DURATA DI PROTEZIONE DALLA CORROSIONE

Stoccaggio al coperto: 24 mesi

Stoccaggio all'aperto: 24 mesi

### DATI TECNICI

	UNITÀ	METODO	JOKISCH KORIA NEFO 24.24
Kin. Viscosità a 20°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042	80
Densità a 20°C	gr/cm <sup>3</sup>	DIN 51 757	0,85
Punto di infiammabilità	°C	ASTM D93	39
Prova in nebbia salina		-	48h= R0-1

Questi dati si basano sulle conoscenze scientifiche più recenti. Hanno l'obiettivo di descrivere il prodotto e pertanto non intendono garantire determinate proprietà. Non si assumono responsabilità derivanti da questi dati.

### CONSERVAZIONE

Temperatura di conservazione: 5 - 40°C

Durata: 36 mesi

**Jokisch GmbH**  
Fabbrica per lubrificanti e refrigeranti speciali

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

