

# TECHNISCHES MERKBLATT



## JOKISCH KORIA NEFO 24.24 (Jokisch Rostschutzwachs 70)

Langzeitkorrosionsschutzwachs, das einen besonders langfristigen Schutz garantiert, auch bei ungünstigen Bedingungen wie z.B. Seetransport.

### ANWENDUNG

Die Auftragung erfolgt durch Sprühen, Tauchen oder pinseln.  
Der zurückbleibende Film schützt zuverlässig vor Korrosion und ist bei Bedarf leicht zu entfernen durch Kohlenwasserstoffreiniger oder wässrige alkalische Reiniger.

### EIGENSCHAFTEN

- Universell einsetzbares Korrosionsschutzprodukt
- Sehr hoch viskos
- Bildet einen braunen, wachsharten Schutzfilm
- Wasserverdrängend
- Gebrauchsfertig und einfach zu entfernen (Reinigung: mit handelsüblichem Reiniger)
- Leicht zu handhaben
- Frei von Bariumverbindungen, damit erhöhte Arbeitssicherheit für den Anwender

### KORROSIONSSCHUTZZEITEN

Innenlagerung: 24 Monate

Außenlagerung: 24 Monate

### TECHNISCHE ANGABEN

	EINHEIT	METHODE	JOKISCH KORIA NEFO 24.24
Kin. Viskosität bei 20°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042	80
Dichte bei 20°C	g/cm <sup>3</sup>	DIN 51 757	0,85
Flammpunkt	°C	ASTM D93	39
Salzsprühtest		-	48h= R0-1

Diese Angaben stützen sich auf den neuesten Stand der Kenntnisse. Sie sollen das Produkt beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht hergeleitet werden.

### LAGERUNG

Lagertemperatur: 5 – 40°C

Haltbarkeit: 36 Monate

**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

