



KORROSIONSSCHUTZÖLE

ADDINOL KO 7 C, KO 32 C

PRODUKTCHARAKTERISTIK

ADDINOL Korrosionsschutzöle KO 7 C und KO 32 C sind hochwertige Mineralölraffinate ohne Lösemittel, die eine abgestimmte Kombination von Korrosionsinhibitoren und anderen Wirkstoffen enthalten.

ANWENDUNGSBEREICHE

- Hervorragend geeignet für den temporären Schutz äußerer und innerer Oberflächen von Erzeugnissen aus Eisen und Stahl (Kontaktschutz).
- Einfaches Auftragen durch Tauchen, Spritzen oder Streichen.
- Betriebsflüssigkeiten auf Mineralölbasis können ohne Entkonservierung eingesetzt werden, wenn der Restanteil an Korrosionsschutzöl unter 4 % bleibt (Ausnahme: Turbinen- und Strömungsgetriebeöl).

EIGENSCHAFTEN

- Lösemittelfrei
- Hohe Wirksamkeit
- Wasserverdrängende Wirkung

SPEZIFIKATIONEN

Viskositätsabstufung entsprechend:

- ISO-Klassifikation 3448

BEZUGSMÖGLICHKEIT

Lieferung vorzugsweise in Drums und Kleingebinden.

HINWEIS

Maximale Verarbeitungstemperatur +50°C.

Die Verträglichkeit der KO...C-Öle mit Anstrichen, Plast-, Elastomerwerkstoffen und sonstigen Materialien ist gegeben, wenn diese generell mit Mineralölen festgelegt wurde.

VORTEILE FÜR DEN ANWENDER

- Universell einsetzbar
- Keine Geruchsbelästigung
- Gute Wirtschaftlichkeit durch große Ergiebigkeit
- Dünn- und Dickschichtkonservierung möglich
- Ausgezeichneter Schutz der Metalloberflächen





ADDINOL KO 7 C, KO 32 C

SPEZIFIKATIONEN UND TYPISCHE PRODUKTDATEN

Merkmal	Prüfbedingung / Einheit		KO 7 C	KO 32 C	Prüfung nach
ISO-Viskositätsklasse			7	32	DIN 51519
Dichte	bei 15°C	kg / m ³	880	874	DIN 51757
Viskosität	bei 40°C	mm ² /s	7,3	30	ASTM D 7042
Flammpunkt	COC	°C	130	> 140	DIN EN ISO 2592
Pourpoint		°C	-24	-12	ASTM 7346
Neutralisationszahl		mg KOH/g	1,2		DIN 51558-1
Kondenswasser-Wechselprüfung	min. 3 Zyklen		bestanden		DIN EN ISO 6270-2
Schutzdauer	ungeschützt im Freien	Tage	min. 28	min. 21	DIN EN ISO 6270-2
	geschützt im Freien	Monate	min. 12	min. 6	
	unter Dach	Monate	min. 16	min. 12	

ADDINOL - Die Spezialisten für Hochleistungs-Schmierstoffe

Wir von ADDINOL entwickeln und produzieren über 600 Hochleistungs-Schmierstoffe der neuen Generation. Dazu gehören Automotive Schmierstoffe für höchste Anforderungen und bahnbrechende Entwicklungen für industrielle Anwendungen. Durch unser weltweites Vertriebsnetz auf allen Kontinenten profitieren unsere Kunden von der stets gleich bleibend hohen Qualität der ADDINOL Hochleistungs-Schmierstoffe, unserem Know-how und der individuellen Beratung unserer kompetenten Experten. Unser Unternehmen ist weltweit aktiv. ADDINOL Hochleistungs-Schmierstoffe werden international in über 90 Ländern vertrieben.

Die Angaben in dieser Produktinformation basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Bei der Vielfalt der technischen Anwendungsmöglichkeiten kann jedoch daraus keine Verbindlichkeit für die Eignung im Einzelfall abgeleitet werden. Der Anwender ist gehalten, vor Einsatz des Produktes insbesondere die Hinweise der Aggregatehersteller zu beachten. Detaillierte sicherheitstechnische und toxikologische Angaben sowie Handhabungshinweise zum jeweiligen Produkt entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern. Hochleistungs-Schmierstoffe von ADDINOL werden ständig weiterentwickelt. Daher behält sich die ADDINOL Lube Oil GmbH das Recht vor, alle technischen Daten in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Für weitere Informationen zum Produkt und dessen Anwendung wenden Sie sich bitte an unseren anwendungstechnischen Dienst.