

OKS 661

Aktiv Rostlöser



Beschreibung

Chemisch aktiver Rostlöser zum (Auf-)Lösen von hartnäckigen Verrostungen (bei Reparatur-, Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten).

Einsatzgebiete

- Lösen und Wiederherstellen der Gangbarkeit von festgerosteten Gewinden wie Schrauben, Spannschlösser, Spindeln und Stehbolzen
- Entrosten von Metalloberflächen
- Entfernen von Flugrost und Rostflecken
- Reinigen von metallischen Verkrustungen und Ölrückständen

Vorteile und Nutzen

- Chemische Reaktion - Aktives Zerlegen bzw. Auflösen der Rostschicht
- Umweltverträgliche Inhaltsstoffe - Ökologisch unbedenklich im Einsatz
- Benzin- und mineralölfrei - Arbeitsplatzfreundlich
- Geringe Verdampfungsrate - Intensivere Wirkung durch längere Einwirkzeit

Branchen

- Wartung und Instandhaltung
- Kommunaltechnik
- Anlagen und (Werkzeug-) Maschinenbau
- Eisen- und Stahlindustrie
- Chemieindustrie

Anwendungshinweise

Oberflächen einsprühen. Je nach Verrostungsgrad einwirken lassen. Einwirkzeit bis max. 24 h. Beim Entrosten von Oberflächen mit einer Bürste einarbeiten. Anschließend mit einem feuchten Tuch abwischen. Vorgang bei Bedarf wiederholen. Bei Anwendung auf Kunststoffen und empfindlichen Oberflächen vorher Verträglichkeit prüfen.

Liefergebinde

Technische Daten

	Norm	Bedingung	Einheit	Wert
Zusammensetzung				
Grundöl				Lösemittel
Anwendungstechnische Daten				
Farbe				farblos-hellgelb



OKS 661 Aktiv Rostlöser

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47
D-82216 Maisach
Tel.: +49 (0) 8142 3051 - 500
info@oks-germany.com
www.oks-germany.com



Die Angaben in dieser Druckschrift entsprechen dem neuesten Stand der Technik sowie umfangreichen Prüfungen und Erfahrungen. Bei der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten und der technischen Gegebenheiten können sie lediglich Hinweise auf Anwendungen geben und sind nicht auf jeden Einzelfall voll übertragbar, daher können daraus keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Eine Haftung für die Eignung unserer Produkte für bestimmte Verwendungen sowie für bestimmte Eigenschaften der Produkte übernehmen wir nur, wenn diese im Einzelfall schriftlich zugesagt worden sind. In jedem Fall berechtigter Gewährleistungsansprüche sind diese auf die Lieferung mangelfreier Ersatzware, wenn diese Nachbesserung scheitern sollte, auf die Rückerstattung des Kaufpreises beschränkt. Alle weitergehenden Ansprüche, insbesondere die Haftung für Folgeschäden, sind grundsätzlich ausgeschlossen. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Änderungen sind im Interesse des Fortschritts vorbehalten. ® = eingetragenes Warenzeichen

Sicherheitsdatenblatt für industrielle und gewerbliche Anwender zum Download unter www.oks-germany.com verfügbar.

Bei weiteren Fragen steht Ihnen unser Kunden- und Technischer Service gerne zur Verfügung.