

Korrosionsschutzmittel VA 55

Verwendung

Korrosionsschutzmittel VA 55 ist ein seit Jahren bewährtes Korrosionsschutzmittel zur Konservierung von Metallteilen, die für die Zwischenlagerung von bis zu 6 Monaten vorgesehen sind.

Hervorzuheben sind die guten Korrosionsschutzeigenschaften in geringen Schichtdicken, die daraus resultierende hohe Ergiebigkeit, sowie die gute Entfernbareit auch nach 1/2 Jahr Lagerung.

Beschreibung

Korrosionsschutzadditive auf Sulfonatbasis, Mineralölspezialraffinate, natürliche Fettsäurederivate sowie aromatenfreie paraffinische Kohlenwasserstoffe.

Applikationshinweise

Die Applikation des gebrauchsfertigen Produkts kann bei Raumtemperatur sowohl durch Tauchen als auch durch Sprühen erfolgen. Bei Ausnutzung des Dewatering-Effektes sollten die Teile nur getaucht werden (bei trockenen Teilen ist auch Sprühen möglich).

Korrosionsschutzmittel VA 55 bildet auf den Teilen einen hauchdünnen, öligen, nicht grifffesten Film.

Produktvorteile

- Guter Korrosionsschutz, bei geringer Schichtdicke
- Hohe Ergiebigkeit
- Leichte Entfernbareit nach maximaler Lagerdauer der Teile

Tauchzeit	s	< 30
Abtropfzeit	min.	5 – 10
Ablüßzeit des Lösemittels	h	ca. 3 bei Raumtemperatur
Trockenschichtdicke	µm	ca. 4
Entfernbarkeit (VDA 230-201)		gegeben (nach Frischbeölung und auch nach ½ Jahr Lagerung)

Kennzeichnung / Qualifikation

Korrosionsschutzmittel mit Dewatering-Effekt

Lagerung

Bei Temperaturen von + 5 °C bis + 30 °C mind. 1 Jahr.

Korrosionsschutzmittel VA 55

Kenndaten	Prüfverfahren	Einheit	Korrosionsschutzmittel VA 55
Farbe			hellbraun
Wirkstoffgehalt		%	34 ± 1
Lösemittelgehalt		%	66 ± 1
Dichte bei 15 °C	DIN 51 757	kg/m ³	800 ± 15
Viskosität bei 20 °C	DIN 51 562	mm ² /s	5,0 ± 1,0
Brechungsindex	DIN 51 423	n _D 20	1,4400 ± 0,002
Flammpunkt	DIN EN 22719	°C	68 - 78
Korrosionsschutztests Klimawechseltest 50 °C Freihallenbewitterung	DIN 50 017	Runden Jahr	mind. 30 1

Hinweise für den sicheren Umgang entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Datenveränderungen bleiben durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion vorbehalten.