

# Technische Information

## CORR DW 1

### Korrosionsschutzmittel

#### ANWENDUNG

- LISOLCORR DW 1 ist ein temporäres Korrosionsschutzmittel mit wasserverdrängenden Eigenschaften und Filmbildung
- LISOLCORR DW 1 wird üblicherweise durch Tauchen oder Sprühen aufgetragen. Nach Verdunsten des Trägermediums verbleibt ein dünner, vaselineartiger Film mit guten Korrosionsschutzeigenschaften
- Teile nicht vor dem Verdunsten des Trägermediums ( 2 - 3 Stunden ) verpacken
- LISOLCORR DW 1 lässt sich leicht mit alkalischen Reinigern, flüssigen oder in Dampfphase gebrachten Lösemitteln mechanisch entfernen

#### EIGENSCHAFTEN

- Buntmetallinhibiert, d.h. nicht kupferkorrosiv
- Sehr gute wasserverdrängende Eigenschaften
- Ausbildung eines dünnen, vaselineartigen Filmes mit ca. 1µm Filmstärke
- Auf Basis eines entaromatisierten Kohlenwasserstoffes mit hohem Flammpunkt als Trägermedium
- Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung: gesundheitsschädlich

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	LISOL CORR DW 1
Farbe	Visuell	-	bräunlich
Dichte bei 15°C	ISO 3675	Kg/m <sup>3</sup>	785
Viskosität bei 20°C	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	2,3
Flammpunkt ( PM )	EN 22719	°C	68
Korrosionsschutz Kondenswasser Wechselklima ( Kesternichtest, ST 1405 )	DIN 51 386/1	Runden	18

Bitte beachten Sie, dass es sich bei den o.g. Parametern lediglich um ca-Werte handelt, die produktionsbedingten Abweichungen unterliegen können. Weiterhin weisen wir darauf hin, dass alle Angaben unseren derzeitigen Kenntnissen entsprechen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Vielzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung einzuhalten.

## Lisol Schmierstoffe GmbH

### SCHMIERSTOFFMANAGEMENT AUS EINER HAND

Vorwerkstraße 5 ♦ 06686 Lützen  
 Telefon: 034444 / 90536 ♦ Telefax: 034444 / 90537 ♦ E-Mail: kontakt@lisol-schmierstoffe.de  
 www.lisol-schmierstoffe.de