



Agip Coro DWV 45 L

Agip Coro DWV 45 L ist ein Dewateringfluid auf Basis eines aromatenarmen Lösemittels. Es besitzt hohen Korrosionsschutz und gutes Wasserverdrängungsvermögen.

Physikalische Eigenschaften:

Farbzahl	5		
Dichte (15 °C)	843	kg/m ³	DIN 51 757
Viskosität (20°C)	3	mm ² /s	DIN 51 562
Flammpunkt	63	°C	DIN 51 755
Salzsprühkammer	48	h	DIN 50 021 SS
Schwitzwasser- wechselklima	45	Zyklen	DIN 50 017
Feuchtkammer	> 240	h	ASTM D 1748

Qualitätsmerkmale:

- Geruchsarmes Lösemittel
- bildet einen vaselineartigen Schutzfilm mit sehr gutem Korrosionsschutz aus
- gutes Wasserverdrängungsvermögen
- abwaschbar mittels gebräuchlicher Industriereiniger oder Lösemittel
- stabil gegen saure und alkalische Einschleppungen
- sehr ergiebig

Einsatzmöglichkeiten:

Agip Coro DWV 45 L ist ein Korrosionsschutzmittel für die schnelle Trocknung und gleichzeitige Konservierung von Metallteilen und Werkzeugen besonders nach galvanischen Veredelungen. Für die Zwischen- und Endkonservierung geeignet. Die Anwendung erfolgt bevorzugt in Tauchbädern, kann aber auch versprüht werden.

Hinweise:

Das Produkt ist bei Raumtemperatur zu lagern. Lagerdauer mind. 6 Monate.
Das Produkt ist eine wassergefährdende Flüssigkeit.

Weitere Informationen erhalten Sie bei unserer Anwendungstechnik. Informieren Sie sich über das Seminarangebot zur Thematik Kühlschmierstoffe.

Eni Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg
Postfach 51 80, 97001 Würzburg
Telefon: (09 31) 9 00 98-0
Telefax: (09 31) 9 84 42

PMM 04.2010
Druck: 01.04.2010 9:29
0997

Änderungen vorbehalten