



Agip Coro DWV 45 L

Agip Coro DWV 45 L ist ein bariumfreies Dewateringfluid. Es besitzt hohen Korrosionsschutz und gutes Wasserverdrängungsvermögen.

Physikalische Eigenschaften (typische Werte):

Coro DWV 45 L		Einheit	Prüfverfahren
Farbzahl	3,5		DIN ISO 2049
Dichte (15 °C)	820	kg/m ³	DIN 51 757
Viskosität (20°C)	4,5	mm ² /s	DIN 51 562
Flammpunkt	>61	°C	DIN EN ISO 22719
Salzsprühnebelprüfung	>50	h	DIN EN ISO 9227
Kondenswasserwechselklima	>50	Zyklen	DIN EN ISO 6270-2
Filmgewicht	2,5	g/m ²	FLV-F-03

Qualitätsmerkmale:

- bariumfrei
- bildet einen wachsartigen 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.