



Agip Coro DWO 20 L

Agip Coro DWO 20 L ist ein Korrosionsschutzmittel auf Basis eines aromatenfreien Testbenzins. Es besitzt hohen Korrosionsschutz und gutes Wasserverdrängungsvermögen.

Physikalische Eigenschaften (typische Werte):

Coro DWO 20 L		Einheit	Prüfverfahren
Farbzahl		2	
Dichte (15 °C)	800	kg/m ³	DIN 51 757
Viskosität (20°C)	2	mm ² /s	DIN 51 562
Flammpunkt	61	°C	
Art des Schutzfilmes	ölig		
Schwitzwasserwechselklima	> 20	Zyklen	DIN 50 017

Qualitätsmerkmale:

- aromatenfreies Testbenzin
- bildet öligen Schutzfilm mit sehr gutem Korrosionsschutz aus
- gutes Wasserverdrängungsvermögen, hohe Kriechfähigkeit
- schnelle fleckenfreie Trocknung
- milder Geruch

Einsatzmöglichkeiten:

Agip Coro DWO 20 L ist ein hochwirksamer Wasserverdränger mit sicherem Schutz vor atmosphärischer Korrosion für die längere Innenlagerung bis zu 8 Monate. Das Produkt wird im Anlieferungszustand vorzugsweise in Tauchbädern eingesetzt, mittels Sprühverfahren sind die entsprechenden Sicherheitsvorschriften zu beachten.

Hinweise:

Das Produkt ist eine wassergefährdende Flüssigkeit. Weitere Informationen erhalten Sie bei unserer Anwendungstechnik. Informieren Sie sich über das Seminarangebot zur Thematik Kühlschmierstoffe.