



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:

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		
Schwitzwasser- wechselklima	> 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.

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 9:27
0827

Änderungen vorbehalten