

RANOCOR RH 2

Entwässerungsflüssigkeit mit Korrosionsschutz

Produktbeschreibung : **RANOCOR RH 2** ist ein Gemisch aus Testbenzin, Korrosionsschutzzusätzen und Entwässerungshilfsmitteln. **RANOCOR RH 2** ist in der VbF - Klasse A III eingestuft.

Anwendungstechnik : **RANOCOR RH 2** wird in der metallverarbeitenden Industrie als Entwässerungsflüssigkeit mit Korrosionsschutzwirkung eingesetzt. Es wird durch Tauchen, Sprühen oder Pinseln auf die zu konservierenden Werkstücke aufgetragen. Beim Sprühen ist darauf zu achten, da die sich bildenden Aerosole abgesaugt werden. Nach Verdunsten der Benzinkomponente bleibt ein dünner, kaum sichtbarer und grifffester Film auf dem Material zurück. Mit **RANOCOR RH 2** können auch feuchte und nasse Teile konserviert werden. Der Wasserfilm wird unterkrochen und perlt von der Metalloberfläche ab. Bei Hallenlagerung ist das Werkstück bis zu 6 Monate vor Anlaufen oder Korrosion geschützt. Der Korrosionsschutzfilm läßt sich mit den handelsüblichen schwach alkalischen Tauch - oder Spritzentfettern leicht entfernen. Eine Reinigung unter Verwendung von Lösungsmitteln ist ebenfalls möglich.

Technische Daten :

Dichte (12 °C)	:	0,85 g/cm ³
Flammpunkt	:	60 °C
Korrosionsschutz nach		
DIN 50017	:	> 20 Zyklen rostfrei
Filmstärke	:	ca. 5 µm
Trocknungszeit	:	max. 1,5 Stunden bei 23 °C

Anmerkung : Dieses Merkblatt soll Sie nach bestem Wissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit!