

Friobryn® AR 85

Aktivierungskonzentrat

Beschreibung **Friobryn AR 85** ist ein saures, lösemittelfreies Aktivierungs- und Entrostungskonzentrat auf der Basis von organischen Säuren. Es aktiviert alle Arten von nicht rostfreien Stählen.

Technische Daten

		Friobryn® AR 85	
Dichte bei 20 °C	g/cm ³	1.093	DIN 51757
Brechungsindex	nD 20	1.361	
Farbe		transparent	

Einsatzbereich **Friobryn® AR 85** wird in säurefesten Tauchbädern zur Vorbehandlung (Aktivierung) von Teilen eingesetzt, welche anschliessend mittels des Kaltbrüniermittels **Friobryn® KB 11** brüniert werden. Vor dem Brüniere 1-3 Minuten in klares Wasser tauchen, damit allfällige Restrückstände nicht ins nächste Bad verschleppt werden.

- Anwendung

Dosierung	8 – 10 %
Temperatur	Raumtemperatur
Reinigungsdauer	Ab 2 bis max. 30 Minuten

- Nachbehandlung

Je nach Anwendung und Weiterverarbeitung der aktivierten Teile; abspülen oder neutralisieren
--

- Lagertemperatur

-5 bis +30 °C

- Titrierfaktor

Vorlage	10 ml
Titriermedium	0.1 n NaOH
Indikator	Phenolphthalein
Faktor	0.29 in Normwasser nach DIN 51910

Der Inhalt dieses Informationsblattes hat beratende Funktion. Verbindlichkeiten und Ansprüche irgendwelcher Art lassen sich hieraus nicht ableiten.

Friolube AG

Goldgasse 14, CH 4710 Balsthal Tel. ++41 (0) 62 391 83 15, Fax ++41 (0) 62 391 83 14
 info@friolube-schmiertechnik.ch www.friolube.ch