

RENOCLEAN VR 2669

PI 2-3550

Popis

RENOCLEAN VR 2669 je postřikový čisticí prostředek bez obsahu ropného oleje, rozpustný ve vodě. Přednostně se používá při čištění obrobků z mědi a jejích slitin.

RENOCLEAN VR 2669 obsahuje kombinaci speciálních neionických tenzidů.

RENOCLEAN VR 2669 poskytuje železným kovům jen nízkou antikorozi ochranu.

RENOCLEAN VR 2669 neobsahuje popelotvorné přísady.

Použití

- Doporučená provozní teplota: 20 až 50 °C
- Příprava roztoku:
Vodu na přípravu roztoku ohřát na minimální provozní teplotu, přidat koncentrát a zamíchat.
- Upozornění:
Provoz čisticího zařízení při nižší než minimální provozní teplotě může vést k silnému pění.

RENOCLEAN VR 2669 se používá zředěný vodou v koncentraci 2 až 4 %.

Provozní teplota prací lázně by se měla pohybovat v rozmezí shora uvedených teplot a provozní tlak by neměl překročit 6 barů.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Koncentrát			
Vzhled	-	bezbarvá kapalina	-
Hustota při 15 °C	kg/m ³	1012	DIN 51 757
Viskozita při 40 °C	mm ² /s	5,7	DIN 51 562
Hodnota pH	-	8,9	DIN 51 369
Bod tuhnutí	°C	< - 5	DIN ISO 3016
Roztok			
Vzhled	-	čirý	-
Hodnota pH, roztok 2 % ve vodě	-	8,6	DIN 51 369
Faktor pro ruční refraktometr	mm ² /s	4,1	FLV-T 5 *)

*) FLV = laboratorní předpis firmy FUCHS

