

RENOCLEAN VR 1021 CXV

福斯工业清洗剂 VR 1021 CXV

性能概述

RENOCLEAN VR 1021 CXV 是一种全合成，水溶性清洗产品，特别适用于钢件及有色金属部件清洗。

RENOCLEAN VR 1021 CXV 含有阴离子及非离子表面活性剂，并含有有机防锈剂保护工件。

产品特点

- 中等碱性清洗剂
- 适用于钢件及组合材料清洗
- 40 °C 时亦无泡产生
- 很低的残留

典型数据

性能	单位	RENOCLEAN VR 1021 CXV	检测方法
密度 (15 °C)	g/cm ³	1.052	GB/T 1884
pH (2% 溶液, 上海自来水)	-	9.7	DIN 51 369
手持折光仪系数	-	2.5	FLP-T-05
腐蚀试验	等级	0	DIN 51 360 - T 2

以上数据为当前产品的典型数据，而并不等同于技术规范。

溶液配制

将水倒入水箱中，加热至最低使用温度，加入清洗剂浓缩液，用泵混合。

应用范围

- 使用温度：40 °C - 80 °C
- 低于最低使用温度会导致严重泡沫
- 使用浓度为 4%
- 可用于硬化或者热处理前的清洗

储存条件

0-40 度下在密闭容器中 RENOCLEAN VR 1021 CXV 可储存达 12 个月。最低储存期限不作为保质期的保证。

本产品资料仅供参考，所提供的信息和数据是当前生产的典型值，符合技术规范，可能会有变动。这些数据的准确性，没有任何明确的或暗示的对于产品的适销性、适合何种用途或任何其它保证。以上结论应从使用中得出，但是风险是同产品的使用相联系的。

德国福斯油品集团 - 福斯中国
GERMAN FUCHS GROUP - FUCHS CHINA

While the information and figures given here are typical of current production and confirm to specification, minor variations may occur. No warranty expressed or implied is given concerning the accuracy of the information or the suitability of the products.

page 1 of 1 version 25/12/2013
printed on 22/01/2014

