

## RENOCLEAN VR 2607

PI 2-3540

### Popis

RENOCLEAN VR 2607 je fosfátový, kyselý postřikový čisticí prostředek, který se používá zejména v automobilovém průmyslu.

RENOCLEAN VR 2607 odpovídá specifikaci firmy Opel 1255.

### Použití

RENOCLEAN VR 2607 se používá jako speciální čisticí prostředek především při výrobě karoserií. Používá se v koncentraci 4 až 5 %. Teplota lázně se může pohybovat mezi 50 až 80 °C.

Užitná koncentrace a provozní teplota by měla být předem odzkoušena.

RENOCLEAN VR 2607 vytváří na ošetřených dílech rovnoměrný fosfátovaný povrch.

RENOCLEAN VR 2607 působí korozivně na barevné kovy. Proto je třeba zabránit styku s těmito materiály.

### Skladovací podmínky

Skladovat v rozmezí teplot 0 až + 40 °C.

### Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Vzhled	-	žlutavá, čirá kapalina	-
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	1170	DIN 51 757
Hodnota pH, koncentrát	-	2,9	DIN 51 369
Hodnota pH, roztok 4 % ve vodě 10 °N	-	4,8	DIN 51 369
Faktor pro ruční refraktometr	-	2,9	FLV - T 5 *)
Titrace (titrováno do hodnoty pH 7,00 s 0,1 M KOH)	-	1,25	FLV - K 21 *)

\*) FLV = laboratorní předpis firmy FUCHS