

## RENOCLEAN VR 3264 K

PI 2-3258

### Popis

RENOCLEAN VR 3264 K je syntetická alkalická provozní kapalina na vodní bázi určená na omílání a čištění.

RENOCLEAN VR 3264 K neobsahuje dusitany ani ropný olej, má silné smáčecí a čisticí účinky na součástech ze všech železných, ocelových a hliníkových materiálů.

### Použití

Jako čisticí prostředek se RENOCLEAN VR 3264 K používá v ponorných lázních ve formě 1 - 3 % roztoku.

Provozní teplota čisticí lázně by měla být v rozmezí 20 - 60 °C

RENOCLEAN VR 3264 K je vzhledem k malé tvorbě zbytků vhodný také na odmašťování povrchů před kalením a pro takové použití, kde jsou vyžadovány povrchy s velmi malým zbytkem organických látek.

### Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Vzhled	-	žlutá, čirá kapalina	-
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	1041	DIN 51 757
Hodnota pH, roztok 2 %	-	9,6	DIN 51 369
Faktor pro ruční refraktometr	-	1,42	FLV-T 5 *)

\*) FLV = laboratorní předpis společnosti FUCHS

RENOCLEAN VR 3264 K lze použít také jako omílací kapalinu. Pro tyto účely se v závislosti na provozních požadavcích používá v omílacích strojích v koncentraci 0,5 - 7 %.

Roztoky prostředku RENOCLEAN VR 3264 K mají intenzivní smáčivost, což podporuje odstraňování nejjemnějšího otěru a zamezuje zanášení keramických brusných materiálů.

Pro zajištění antikorozní ochrany železných materiálů po opracování se doporučuje jejich osušení. Opracované díly z materiálů obzvláště citlivých na napadání koroze lze chránit před korozi konzervací antikorozními prostředky ANTICORIT.

***Skladovací podmínky:***

Skladovat v rozmezí teplot od 0 do + 40 °C.