

## **RENOCLEAN VR 1862**

PI 2-3890

### **Popis**

RENOCLEAN VR 1862 je vodný alkalický čistící prostředek bez obsahu dusitanů a ropných olejů. Má velmi silné smáčecí a čistící účinky na obrobky všech druhů ze železa, oceli, hliníku, karburátorového kovu, mědi a jejich slitin.

### **Použití**

RENOCLEAN VR 1862 se používá jako čistící prostředek v ponorných lázních v koncentraci 1 - 3 % při teplotě 20 až 70°C. Vzhledem k tomu, že po čištění zanechává jen nepatrné zbytky, je vhodný zejména na odmaštění před kalením.

RENOCLEAN VR 1862 může být použit také jako prostředek na odstraňování otřepů. Dle provozních požadavků se používá do obrušovacích strojů v koncentraci 0,5 - 10 %.

Roztoky produktu RENOCLEAN VR 1862 mají velmi intenzivní smáčecí účinky. Toto umožňuje vynášení jemných odebraných částic a tím chrání keramické brusné materiály před zanesením. Vzhledem k nízké hodnotě pH je vhodný zejména na opracování povrchů součástí z materiálů na bázi hliníku a zinku, aniž by byla napadána povrchová plocha s vysokým leskem. Po opracování materiálů na bázi železa se doporučuje jejich osušení, pro železné materiály zvláště citlivé na korozi je nutná také konzervace dílů ochrannými antikorozními prostředky ANTICORIT.

### **Podmínky skladování:**

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

### **CharakteristikU**

<b>Vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Údaje</b>	<b>Zkouška dle</b>
Vzhled	-	světle žlutá čirá kapalina	-
Hustota při 20 °C	kg/m <sup>3</sup>	1020	DIN 51 757
Hodnota pH, 1% roztok s vodou DIN	-	8,3	DIN 51 369
Faktor pro ruční refraktometr	-	3,3	FLV - T 5 *)

\*) FLV = laboratorní předpis firmy FUCHS