

RENOCLEAN 6146

PI F-012

Technologický odmašťovací prostředek mísitelný s vodou

Popis

RENOCLEAN 6146 je kapalina mísitelná s vodou, která je určena pro mezioperační technologické čištění železných a neželezných kovů.

RENOCLEAN 6146 odstraňuje kalicí oleje, řezné oleje (i emulze), olejovité nebo voskovité antikoroziční prostředky, vysoce viskózní maziva pro tváření kovů, zbytky leštících přípravků atd.

RENOCLEAN 6146 má zesílené antikoroziční vlastnosti, které umožňují mezioperační skladování součástí na dílně.

Použití

RENOCLEAN 6146 se používá nástřikem za následujících podmínek:

- Koncentrace 2 až 15 %
- Teplota 40 až 80 °C
- Tlak asi 2 bary.

RENOCLEAN 6146 lze použít jako mezioperační antikoroziční čistící prostředek pro krátkodobé skladování obrobků součástí.

Je kompatibilní se všemi druhy těsnění.

RENOCLEAN 6146 neobsahuje žádné toxické složky, neobsahuje fosfáty, křemičitany, dusitany ani fenolicke látky.

Typické charakteristiky

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Vzhled	-	čirá kapalina	-
Hustota při 20 °C	kg/m ³	1072	-
Hodnota pH, roztok 3% v pitné vodě	-	9,2	-
Zkouška koroze CNOMO na filtr. papíru (prahová hodnota)	%	2,5	-
Zkouška pěnovosti CNOMO (D655212), roztok 3% v pitné vodě (teplota 50 °C)	-	nepění	-