

Produkt- I N F O R M A C E



RENOCLEAN SUN

PI 2-3558

Popis

RENOCLEAN SUN je středně alkalický práškový čisticí prostředek, který se používá přednostně při odmašťování neželezných materiálů.

RENOCLEAN SUN obsahuje jako přísady kombinaci alkalických fosfátů a alkalické boráty.

Použití

RENOCLEAN SUN lze nanášet ponořováním (provozní koncentrace 3 až 8 %) nebo nástřikem (provozní koncentrace 1 až 5 %). Provozní teploty by se měly pohybovat v rozmezí teplot od cca 60 do 80 °C.

Doba působení a koncentrace roztoku je závislá na stupni a druhu znečištění odmašťovaných dílů. Musí být předem odzkoušena.

Kromě toho doporučujeme provést předem zkoušku snášenlivosti odmašťovaných materiálů s prostředkem RENOCLEAN SUN.

Díly ošetřené prostředkem RENOCLEAN SUN lze po čištění bez problémů galvanicky zušlechťovat.

Skladovací podmínky

Skladovat při teplotě 0 až 30 °C; chránit před vlhkostí.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Prášek			
Vzhled	-	bílý, jemně zrnitý prášek	-
Sypná hustota při 15 °C	kg/m ³	850	DIN 51 757
Roztok			
Vzhled	-	čirý, jako voda	-
Hodnota pH, roztok 5 % s vodou 10 °N	-	9,2	DIN 51 369