

RENOCLEAN TBH

PI 2-3508

Popis

RENOCLEAN TBH je vysoce alkalický práškový čisticí prostředek, který se používá přednostně při elektrolytickém odmašťování ocelí.

RENOCLEAN TBH obsahuje jako směs přísad alkalické soli a neiontogenní tenzidy.

Použití

RENOCLEAN TBH se používá při elektrolytickém odmašťování v koncentraci 3 až 7 %.

Díly určené k odmaštění mohou být zapojeny anodicky i katodicky.

Při zušlechťování pásové oceli může být používán RENOCLEAN TBH také v zařízeních se středním vodičem.

Hustota proudu se dle našich zkušeností pohybuje mezi cca 5 - 10 A/dm².

Skladovací podmínky

Skladovat při teplotě 0 až 30 °C. Chránit před vlhkostí.

RENOCLEAN TBH je vysoce alkalický a proto je nutná zvláštní opatrnost při manipulaci (viz Provozní předpis chemického průmyslu M004).

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Prášek			
Vzhled	-	bílý, jemně zrnitý prášek	-
Sypná hustota při 15 °C	kg/m ³	1010	DIN 51 757
Roztok			
Vzhled	-	čirý, jako voda	-
Hodnota pH, roztok 2 % ve vodě	-	13,5	DIN 51 369