

Produkt- I N F O R M A C E



RENOFORM TRS 52 R

PI-F 017

Konzentrát emulgovatelného oleje pro žihání měděného drátu

Použití

Obvyklá koncentrace v systému pro kontinuální žihání měděného drátu je 0,5 až 2,0 %.

Určení koncentrace

Rozrážením 100 ml emulze kyselinou a měřením objemu odděleného oleje.

% koncentrace = 1,2 x objem odděleného oleje.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
<u>Konzentrát</u>			
Vzhled	-	čirá kapalina	vizuálně
Barva	-	oranžová	vizuálně
Hustota při 20 °C	kg/m ³	912 - 932	NFT 60 101
<u>Emulze 2% v destilované vodě</u>			
Vzhled	-	mléčně bílá	vizuálně
Hodnota pH	-	8,4 – 8,8	NFT 60 193
Vodivost	μS	150	NFT 90 031