

## RENOFORM WEK 33

PI 2-8330

### Popis

RENOFORM WEK 33 je koncentrát válcovací emulze, určený pro válcování ocelových plechů za studena.

Přednostní oblastí použití jsou tandemové a reverzní válcovací trati pro šířky pásů do cca 600 mm. Válcovací emulze je určena pro oceli s malým až vysokým obsahem uhlíku.

RENOFORM WEK 33 může být po moření použit jako olej k namaštění.

Koncentrace emulze pro válcování je 2 až 5 %.

RENOFORM WEK 33 se vyznačuje následujícími vlastnostmi:

- velmi vysoká stabilita emulze,
- vysoká odolnost proti stárnutí pro docílení čistých povrchů pásů a zamezení tvorby skvrn,
- dobrá válcovací účinnost, která je umožněna vysokým podílem aktivních válcovacích složek,
- nepatrný sklon k pěnovosti,
- beze zbytků při žíhání,
- vysoká odolnost vůči mikroorganismům.

### Podmínky skladování

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

### Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Vzhled	-	mírně kalná kapalina	-
Barva	-	1,5	DIN ISO 2049
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	920	DIN 51 757
Viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	44	DIN 51 562
Číslo zmydelnění	mgKOH/g	31	DIN 51 559
Obsah oxidačního popele	%	< 0,1	DIN EN 7