

# r.rhenus TU 26 W

**r.rhenus TU 26 W** on veteen sekoittuva, puolisynteettinen EP työstöneste matalalla mineraaliöljy pitoisuudella.

## Käyttö

**r.rhenus TU 26 W** käytetään yleisesti metallien ja valurautojen työstöön. Soveltuu myös alumiineille sekä käytettäväksi hionnassa.

**r.rhenus TU 26 W** tuotteessa on erinomainen jäähdytys-, huuhtelu- ja voiteluominaisuus. Soveltuu erityisesti pehmeisiin vesiin, alle 10° Saksan kovuutta.

## Edut

- Erittäin matalavaahtoinen jopa pehmeissä vesissä
- Läpikuultava, hienorakeinen
- Tasapainoinen
- Hyvä korroosion suoja
- Ei sisällä voimakkaita biosiidejä
- Ihoystävällinen

## Tekniset tiedot

Konsentraatti		Emulsio	
viskositeetti 20 °C (mm <sup>2</sup> /s)	mineraaliöljy pitoisuus %	pH-arvo 5 %	korroosion suoja (DIN 51360/2)
n. 250	n. 17	9,3	4 % luokka 0

Käytä sekoitinta kun valmistat emulsiota. Jos sekoitat käsin niin konsentraatti sekoitetaan veteen.

Suositteltu sekoitussuhde:

Teräkset, valuraudat ja non-ferrous metallit      alk. 4 %  
Teräksen hionta      alk. 3 %

Pitoisuus tarkastetaan refraktometrillä, jos lukema on epäselvä niin pitää käyttää emulsion erotus ainetta. Kysy tarkemmat ohjeet maahantuojalta

## Refraktorimetri kerroin

1,3

Rhenus työstöneste ei sisällä klooriyhdisteitä, nitriittiä tai toisarvoisia amiineja



## Maahantuonti ja markkinointi:

Petri Aro Oy  
Teollisuuskatu 35-39, 20520 TURKU  
Puh. 020 147 4500 Fax.020 147 4501  
info@p-aro.com www.p-aro.com