

r.rhenus FU 50 T

r.rhenus FU 50 T on mineraalipohjainen, veteen sekoittuva, amiini- ja boori vapaa metallintyöstöneste. Tuotteella on erinomaiset voiteluominaisuudet, on erittäin käyttäjäystävällinen ja myös suojaa hyvin koneita.

r.rhenus FU 50 T on monikäyttöinen työstöneste lähes kaikkeen raskaaseen teräksien ja metallin työstöön. Soveltuu erittäin hyvin yksittäisiin keskuksiin ja automaattilinjoihin. Tuote on erinomainen alumiinin työstössä sekä kierteityksessä että kalvinnassa.

r.rhenus FU 50 T työstönesteellä on erittäin hyvä stabilisuus jopa kuumissa ja vaikeissa olosuhteissa.

Ominaisuudet

- Vaalehtava emulsio
- Laaja käyttöalue
- Tasapainoinen, vähäinen hävikki
- Pitkä käyttöikä
- Matala vaahtoinen
- Ihoystävällinen
- Soveltuu vaikeisiin allas ratkaisuihin (hyvä bakteerinkesto)

Tekniset tiedot

Konsentraatti		Emulsio	
viskositeetti 20 °C (mm ² /s)	mineraaliöljy pitoisuus %	pH-arvo uusi neste 5 %	korroosio suoja (DIN 51360/1)
n. 150	n.. 50	9,2	2,5 % RO-SO

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

Suosittelut sekoitus suhde:

Alumiiniseokset ja teräkset

6 %

Seosteräkset

6 %

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

Rhenus työstöneste ei sisällä klooriyhdisteitä, nitriittiä ja toisarvoisia amiineja.

Refraktometri kerroin 1,0



Maahantuonti ja markkinointi:

P.Aro Oy

Teollisuuskatu 35-39 LH4, 20520 TURKU

Puh.020 147 4500 Fax 020 147 4501

info@p-aro.com www.p-aro.com