



TUOTTEEN OMINAISUUDET

- Keltametallien – ja alumiinien erikoistyyöstöneste
- Ei syövytä tai värjää niitä
- Kupariseoksille erinomainen soveltuvuus, ei pistekorrosiota
- Erittäin pitkä elinkaari messinkien ajossa tuotteen pysyessä vaaleana
- Yleistyyöstönesteeksi konepajan koneistuksiin
- Vaativien materiaalien ja työvaiheiden koneistuksiin
- Soveltuu käytettäväksi sekä pehmeän, että kovan veden alueilla
- Erinomainen korroosiosuoja
- Hyvä kestävyys vaativissa konepajaolosuhteissa

SOVELTUVUUS

- Yleis-/ vaativa työstö 4-6%
- Kierteitys 5-8%
- Kalvaus ja syvänreian poraus 7-10%

EI LISÄTTYJÄ AINESOSIA

- Kloori
- Rikki
- Natriumnitraatti
- Silikonivaahdonestoaineet
- Phenoliyhdisteet
- Nonyyliphenoli ja etoksylaatti
- Triatsiini biosidi
- Fosforit
- Väriaineet

TEKNISET TIEDOT

- Konsentraatti
 - Ulkoasu Maitomainen, osin läpikuultava emulsio
 - Ominaispaino 0.97
 - Mineraaliöljypitoisuus 44%
- Emulsio
 - Ulkoasu Läpikuultava
 - Ph 5%:ssa 9.1
 - IP 287 korroosio testi % 2.0
 - Refraktometrikerron 1.0

EMULSION TYPPI

- Ei sisällä biosidiä
- Ei sisällä formaldehydiä vapauttavia ainesosia
- Puolisyntheettinen stabiili emulsio
- Keskimääräinen öljypitoisuus

SOPIVUUS MATERIAALEILLE

- Suunniteltu ensisijaisesti keltametalleille sekä alumiineille
- Soveltuu kaikille Fe-, nuorutus- yms. teräksille

YHTEENSOPIVUUS ERI VESILLE

- Tyypillinen 50-400 ppm (kalsium karbonaatti)
- Matalavaahtoinen