

CUT 400 – tärkeä työstönesteuutus Solmasterilta

Tekniikan kehitys kulkee useimmiten rauhallisesti eteenpäin – valmistajat kehittävät tuotteitaan pienillä muutoksilla. Joskus voidaan kuitenkin puhua sukupolven vaihdosta. Solmasterin uusi työstönestepari, CUT 400 ja CUT 400 M, edustaa juuri tällaista kunnon harppausta. Uutuustuotteen suorituskyky vaativassa lastuavassa työstössä on huippuluokkaa.



miseksi. Hyvä voitelevuus kaikissa oloissa on tietenkin kaiken perusta, mutta olemme onnistuneet yhdistämään tuotteeseen monia muita hyviä ominaisuuksia: hyvä bakteerinsietokyky, hajuuttomuus, tahraamattomuus, alhainen vaahtoavuus ja vähäinen sumuuntuminen. Kaksi viimeksi mainittua ominaisuutta on eduksi nopeissa työstökeskuksissa.”

CUT 400 ja 400 M käytetään 4–8 % käyttöliuoksena. Käyttöliuos on sellaisenaan vaaraluokittelematon. Tuote ei myöskään sisällä etanoliameineja.

Solmaster Oy:n laboratorio tarjoaa asiakkaille myös työstönesteen analyysipalvelut. Solmasterin DF-sarjan puhdistus- ja desinfiointiaineet lisäävät työstönesteiden elinikää. Niiden käyttö työstönesteen vaihdon yhte-

”CUT 400 ei ole pelkästään erittäin uudenlainen ja suorituskykyinen työstöneste. Olemme kehitystyössämme myös ottaneet huomioon hyvän työympäristön ja luonnonsuojelun vaatimukset. Tuotetta on testattu pidemmän aikaa metalliteollisuuden erilaisissa työstötehtävissä. Näiden kokeilujen perusteella uskomme että CUT 400 tuo merkittäviä etuja käyttäjille”, kertoo Solmaster Oy:n Pasi Korkkinen.

CUT 400 soveltuu valuraudan, alumiinin ja teräksen keskiraskaaseen lastuavaan työstöön. CUT 400 M on näiden metallien lisäksi tarkoitettu nimenomaan punametallien työstöön.

”Solmasterin arvokas kokemus muista työstönesteistä sekä tärkeät asiakaspalautteet ja ehdotukset ovat luoneet vankan pohjan uutuustuotteen kehittä-





ydessä varmistaa että voitelujärjestelmä on puhdas ja käyttökelpoinen.

Solmaster Oy on johtava suomalainen teollisuuskemikaalien valmistaja, joka jo yli 30 vuoden ajan on kehittänyt, myynyt ja markkinoinut tuotteita teollisuuden, rakennusliikkeiden ja kotitalouksien käyttöön. Yhtymän kaksi osastoa ovat Solmaster Chemicals ja Solmaster Coatings. Valmistus ja tuotekehitys tapahtuvat Solmasterin

tehtaalla Hollolassa. Solmasterilla on oma tytäryhtiö Ruotsissa. Vienti lähimarkkinoille on voimakkaassa kasvussa. ■

INFOBOX

SOLMASTER OY,
TIIRISKANKAANTIE 6-8,
15860 HOLLOLA
PUH. (03) 780 2363
FAX (03) 780 2870
WWW.SOLMASTER.FI

