



Mida

FOAM 164 SO

Voimakkaasti emäksinen vaahtopesuaine - soveltuu kevytmetallipinnoille

KUVAUS JA KÄYTTÖTARKOITUS

FOAM 164 SO on voimakkaasti emäksinen nestemäinen pesuaine päivittäiseen käyttöön elintarviketeollisuudessa. Sitä voidaan käyttää kaikissa tuotantotiloissa, mukaan lukien lattiat, seinät, leikkuupöydät, kuljettimet ja muut laitteet.

FOAM 164 SO on käyttökelpoinen myös hiiltyneiden pinttymien ja palaneen lian poistamisessa uuneista sekä savustusuuneista.

FOAM 164 SO on voimakkaasti emäksinen, eikä sisällä silikaatteja. **FOAM 164 SO** soveltuu kevytmetallipinnoille, erityisesti alumiinille. Koostumuksensa ansiosta **FOAM 164 SO** suojelee pintoja korroosiolta pinttyymiä jättämättä.

KÄYTTÖOHJEET

FOAM 164 SO käytetään 1 - 5 % pitoisuuksina (tilavuus -%) riippuen lian määrästä ja laadusta sekä käyttöveden kovuudesta. Anna vaikuttaa 5 -15 minuuttia. Älä anna kuivua pinnoille.

Huuhtelee huolellisesti ja varmista, että puhdistetuille pinnoille ei jää tuote- tai likajäämiä.

TUOTTEEN OMINAISUUDET

Koostumus	Sisältää pinta-aktiivisia aineita, kaliumhydroksidia
Ulkonäkö	Kirkas neste
Väri	Vaaleankeltainen
Tuoksu	Helposti tunnistettava
pH (1,0 %)	± 12.1
Tiheys	± 1,1 kg/L
Liukoisuus	Veteen liukeneva kaikissa pitoisuuksissa

Huom. Taulukon arvoja ei voida käyttää teknisenä spesifikaationa

SOVELTUVUUS ERI MATERIAALEILLE

Ohjeen mukaisesti käytettäessä **FOAM 164 SO** soveltuu kaikille elintarviketeollisuudessa yleisesti käytettäville pinnoille, mukaan lukien kevytmetallit kuten alumiini sekä sinkityt materiaalit.

YMPÄRISTÖ

FOAM 164 SO ei sisällä klooria, joten tuotetta käytettäessä ei ole adsorboivien orgaanisten halogeenien (AOX) muodostumisen vaaraa.

FOAM 164 SO sisältämät pinta-aktiiviaineet ovat EU-direktiivin EU648/2004 mukaisia.

TURVALLISUUS

CLP-vaaraluokitus: H290 - Voi syövyttää metalleja
H314 - Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa

Älä sekoita muiden kemikaalien kanssa. Lue käyttöturvallisuustiedote ja noudata käytön varotoimenpiteitä.

SÄILYTYS

Säilytä **FOAM 164 SO** alkuperäisessä pakkauksessa 5 °C ja 35 °C välillä. Lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteen osiossa 7.

PAKKAUS

FOAM 164 SO on saatavana seuraavissa pakkauksissa: kanisteri , tynnyri, kontti.

Tuotelehti **Mida FOAM 164 SO**
Revisio heinäkuu 2018