



Mida

FOAM 188 SF

Emäksinen, matalakloorinen vaahtopesuaine

KUVAUS JA KÄYTTÖTARKOITUS

FOAM 188 SF on emäksinen, vähemmän klooria sisältävä vaahtopesuaine, joka soveltuu elintarviketeollisuuden pinnoille. Tuotetta voidaan käyttää myös soveltuvin osin aremmilla materiaaleilla.

FOAM 188 SF on tehokas pilkkomaan ja poistamaan valkuaislikaa sekä rasvaa.

FOAM 188 SF voidaan käyttää myös aremmilla materiaaleilla. Tuote ei sisällä fosforia eikä typpiyhdisteitä, jolloin ympäristökuorma on perinteisiä vaahtopesuaineita huomattavasti vähäisempi.

FOAM 188 SF vähentää happopesujen tarvetta.

KÄYTTÖOHJEET

FOAM 188 SF käytetään seuraavasti:

- 1) Esihuuhtelee puhdistettavat pinnat karkean lian poistamiseksi.
- 2) Käytetään tyyppillisesti tyyppillisesti vaahtotuslaitteella 1 - 5 % liuoksena. Vaikutusaika 5-15 minuuttia. Älä anna vaahton kuivua pinnoille.
- 3) Pesulämpötila 30 - 60 °C.
- 4) Huuhtelee huolellisesti ja varmista, että puhdistetuille pinnoille ei jää tuote- tai likajäämiä.

TUOTTEEN OMINIAUDET

Koostumus	Sisältää anionisia ja amfoteerisiä pinta-aktiiviaineita, kompleksointiaineita, natriumhypokloriittia
Ulkonäkö	Kirkas neste
Väri	Vaalean keltainen
Tuoksu	Mieto kloori
pH (1,0 %)	± 10,5-11,0
Tiheys	± 1,15 kg/l
Aktiiviklooripitoisuus (%)	< 3 %

Huom. Taulukon arvoja ei voida käyttää teknisenä spesifikaationa.

SOVELTUVUUS ERI MAITERAALEILLE

FOAM 188 SF soveltuu kaikille elintarviketeollisuudessa yleisesti käytettäville RST- ja HST materiaaleille. Ohjeannostusta ja vaikutusaikaa noudattaen tuote soveltuu myös elintarviketeollisuuden aroille pinnoille.

YMPÄRISTÖ

FOAM 188 SF sisältämät pinta-aktiivaineet ovat EU-direktiivin EU648/2004 mukaisia.

TURVALLISUUS

CLP-vaaraluokitus: H290 - Voi syövyttää metalleja
H314 - Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa
H400 - Erittäin myrkyllistä vesieliöille.

Älä sekoita muiden kemikaalien kanssa. Muodostaa myrkyllistä kloorikaasua happojen kanssa. Lue käyttöturvallisuustiedote ja noudata käytön varotoimenpiteitä.

SÄILYTYS

Säilytä **FOAM 188 SF** alkuperäisessä pakkauksessa 5 °C ja 25 °C välillä. Älä altista tuotetta suoralle auringonvalolle. Lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteen osiossa 7.

PAKKAUS

FOAM 188 SF on saatavana seuraavissa pakkauksissa: kanisteri , tynnyri, kontti.

Tuotelehti **Mida FOAM 188 SF**
Revisio Kesäkuu 2022