



Mida **FOAM 189 DE**

Klooripitoinen emäksinen vaahtopesuaine aroille pinnoille

KUVAUS JA KÄYTTÖTARKOITUS

FOAM 189 DE on nestemäinen, klooripitoinen emäksinen vaahtopesuaine, jota voidaan käyttää myös aroilla pinnoilla ja materiaaleilla elintarviketeollisuudessa.

FOAM 189 DE on tehokas pilkkomaan ja poistamaan valkuaislikaa.

FOAM 189 DE ei syövytä ruostumatonta terästä (laadut 304, 316) alumiinia tai muita kevytmetalleja.

FOAM 189 DE ehkäisee veden kovuusulojen saostumista jättäen ruostumattoman teräksen kirkkaaksi ja kiiltäväksi.

KÄYTTÖOHJEET

FOAM 189 DE käytetään seuraavasti:

- 1) esihuuhtelee puhdistettavat pinnat karkean lian poistamiseksi
- 2) levitä **189 DE** tyyppisesti 1 - 5 % (tilavuus- %) väkevänä vaahtona 30 - 40 °C lämpötilassa riippuen poistettavan lian määrästä ja laadusta sekä veden kovuudesta.

Anna vaikuttaa 5 - 15 minuuttia. Älä anna kuivua pinnoille. 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	Kloori
pH (1,0 %)	± 10,3
Tiheys	± 1,15 kg/l
Aktiiviklooripitoisuus (%)	± 4,0

Huom. Taulukon arvoja ei voida käyttää teknisenä spesifikaationa.

SOVELTUVUUS ERI MAITERAALEILLE

Ohjeen mukaisesti käytettäessä **FOAM 189 DE** soveltuu kaikille elintarviketeollisuudessa yleisesti käytettäville pinnoille ja materiaaleille, mukaan lukien kevytmetallit kuten alumiini sekä galvanoitu materiaali.

YMPÄRISTÖ

FOAM 189 DE sisältämät pinta-aktiivaineet ovat EU-direktiivin EU648/2004 mukaisia.

TURVALLISUUS

CLP-vaaraluokitus: H290 - Voi syövyttää metalleja
H314 - Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa
H410 - Erittäin myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

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

SÄILYTYS

Säilytä **FOAM 189 DE** alkuperäisessä pakkauksessa 5 °C ja 25 °C välillä. Älä altista tuotetta suoralle auringonvalolle. Lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteen osiossa 7.

PAKKAUS

FOAM 189 DE on saatavana seuraavissa pakkauksissa: kanisteri , tynnyri, kontti.

Tuotelehti **Mida FOAM 189 DE**
Revisio elokuu 2022