



## Mida **FOAM 252 PL**

Saostumia poistava hapan vaahtopesuaine

### KUVAUS JA KÄYTTÖTARKOITUS

**FOAM 252 PL** on nestemäinen fosforihappopohjainen vaahtopesuaine joka on kehitetty erityisesti epäorgaanisten saostumien poistoon, myös kovan käyttöveden kanssa, joko päivittäiseen tai kausittaiseen käyttöön elintarviketuotannossa liha-, valmisruoka-, juomapanimo- ja meijeriteollisuuteen.

**FOAM 252 PL** poistaa tehokkaasti epäorgaanisia saostumia, erityisesti kalsiumkarbonaattia ja kalsiumfosfaattia, parantaen tuotannollista tehokkuutta.

**FOAM 252 PL** on erittäin hapan tuote sisältäen fosforihappoa, korkeavaahoisia pintaaktiiviaineita sekä likaa liuottavia aineita saaden aikaan tehokkaan puhdistumisreaktion.

### KÄYTTÖOHJEET

**FOAM 252 PL** käytetään 2 - 5 % pitoisuudella (tilavuus -%) ihanteellisesti 35 - 40 °C lämpötilassa riippuen poistettavan saostuman määrästä.

Älä anna kuivua pinnoille. Noin 5 - 15 minuutin kontaktiajan jälkeen huuhtelee huolellisesti ja varmista, että puhdistetuille pinnoille ei jää tuote- tai likajäämiä.

### TUOTTEEN OMINAISUUDET

Koostumus	Sisältää fosforihappoa, tensidejä, kompleksointiaineita, liuotinta
Ulkonäkö	Kirkas neste
Väri	Väritön
Tuoksu	Helposti tunnistettava
pH (1,0%)	± 2,1
Tiheys	± 1,18 kg/l
Liukoisuus	Veteen liukeneva kaikissa pitoisuuksissa

Huom. Taulukon arvoja ei voida käyttää teknisenä spesifikaationa

## SOVELTUVUUS ERI MATERIAALEILLE

Ohjeen mukaisesti käytettäessä **FOAM 252 PL** soveltuu kaikille elintarviketeollisuudessa yleisesti käytettäville pinnoille ja materiaaleille.

## YMPÄRISTÖ

**FOAM 252 PL** ei sisällä klooria, joten tuotetta käytettäessä ei ole adsorboivien orgaanisten halogeenien (AOX) muodostumisen vaaraa.

**FOAM 252 PL** sisältämät pinta-aktiiviaineet ovat EU-direktiivin EU648/2004 mukaisia.

## TURVALLISUUS

CLP-vaaraluokitus: H290 - Voi syövyttää metalleja.  
H302 - Haitallista nieltynä.  
H314 - Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.

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

## SÄILYTYS

Säilytä **FOAM 252 PL** alkuperäisessä pakkauksessa 5 °C ja 35 °C välillä. Lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteen osiossa 7.

## PAKKAUS

**FOAM 252 PL** on saatavana seuraavissa pakkauksissa: kanisteri , tynnyri.

Tuotelehti **Mida FOAM 252 PL**  
Revisio heinäkuu 2018