



## Klooripitoinen vaahtopesuaine

### Kuvaus tuotteesta

Easyfoam on tehokkaasti vaahtoava, klooripitoinen vaahtopesuaine, joka soveltuu yleispuhdistukseen elintarvike-, juoma- ja meijeriteollisuudessa.

### Ominaisuudet

- Easyfoam koostuu alkaleista, pinta-aktiivisista aineista ja natriumhypokloriitista. Se irrottaa tehokkaasti erilaista elintarvikeperäistä likaa kuten eläin- ja kasvirasvoja, verta ja valkuaista. Klooripitoisuus auttaa lisäksi poistamaan orgaanisia ja kasviperäisiä värjäytyksiä ja estää valkuaiskerrostumien muodostumista.
- Easyfoamia suositellaan päivittäiseen puhdistukseen vihannesten prosessoinnissa, purkituksessa ja virvoitusjuomatuotannossa. Se soveltuu käytettäväksi myös teurastamoissa, siipikarjan prosessoinnissa ja kalateollisuudessa. Sitä voidaan käyttää lattioiden, seinien, leikkuupöytien, pakkauslaitteiden, kuljettimien ja muiden prosessilaitteiden pesuun.
- Easyfoamin levitykseen soveltuvat yleisesti käytetyt vaahtopesulaitteet.

### Edut

- Kustannustehokas puhdistusaine
- Tehoaa useimpiin likatyyppeihin
- Avustaa tahranpoistossa
- Helposti huuhtoutuva

### Käyttöohje

Easyfoam-käyttöliuoksen väkevyyys vaihtelee 2-10 painoprosentin välillä lian määrän ja likatyyppin mukaan.

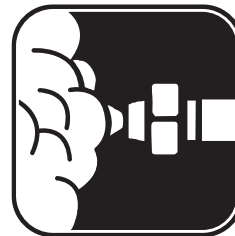
### Tekniset tiedot

Ulkonäkö	Kirkas, vaalean keltainen neste
pH (1-prosenttinen liuos, 20°C)	12.6
Ominaispaino 20°C lämpötilassa	1.14
Kemiallinen hapenkulutus (COD)	54 gO <sub>2</sub> /kg
Typpipitoisuus (N)	0.4 g/kg
Fosforipitoisuus (P)	Ei sisällä fosforia

Yllä olevat tiedot ovat tyypillisiä normaalituotannossa. Niitä ei voi käyttää spesifikaationa.

### Käyttöturvallisuus ja varastointi

Säilytys suljetussa alkuperäispakkauksessa suurilta lämpötilojen vaihteluilta suojattuna. Tuotteen turvalliseen käyttöön ja hävittämiseen liittyvät tiedot löytyvät erillisestä käyttöturvallisuustiedotteesta.





**F&B Easyfoam**

**VF32**

#### **Yhteensopivuus**

Easyfoamia voidaan pitoisuus- ja lämpötilasuositusten puitteissa käyttää elintarviketeollisuudessa yleisesti tavattavilla jaloteräspinnoilla. Easyfoam ei sovellu alumiini- eikä sinkkipinnoille. Pinnat huuhdeltava huolellisesti käytön jälkeen (tunnin sisällä). Ennen pitkäaikaista käyttöä on epävarmoissa tapauksissa syytä suorittaa materiaalien yhteensopivuskokeita.

#### **Testausmenetelmä**

**Reagenssit:** 0.1 N Suola- tai rikkihappoliuos  
0.1 N Na-tiosulfaatti,  
Fenolphthaleiini-indikaattori

**Työohje:** 10ml:aan pesuliuosta lisätään 10ml 0.1N Na-tiosulfaattia, sekoitetaan hyvin ja annetaan vaikuttaa 30 sekuntia. Lisätään 2-3 tippaa indikaattoria ja titrataan happoliuoksella, kunnes liuos muuttuu punaisesta värittömäksi.

**Laskut:** Easyfoam, tilavuusprosentti = kulutus ml x 0.4  
Easyfoam, painoprosentti = kulutus ml x 0.45

#### **Ympäristötiedot**

Raaka-aineista sekä muista ympäristöön vaikuttavista yksityiskohdista päätettäessä noudatetaan Diverseyn ympäristöohjelmaa. Pakkaukset ja etiketit soveltuvat kierrätykseen tai energiahyötykäyttöön.