

Hypofoam

Runsaasti klooria sisältävä vaahtopesuaine

VF6L

Kuvaus tuotteesta

Hypofoam on elintarvike-, juoma- ja meijeriteollisuuden säännölliseen yleispuhdistukseen kehitetty alkalinen, runsaasti klooria sisältävä vaahtopesuaine.

Ominaisuudet

Hypofoam on lipeäpohjainen, runsaasti hypokloriittia sisältävä alkalinen vaahtopesuaine, joka sisältää myös kompleksointi- ja pinta-aktiivisia aineita. Se irrottaa tehokkaasti erilaista elintarvikeperäistä likaa, kuten kasvis- ja eläinrasvoja, verta ja valkuaista. Korkea klooripitoisuus auttaa lisäksi poistamaan orgaanisia ja kasvisperäisiä tahroja ja estää valkuaiskerrostumien muodostumista.

Hypofoamia suositellaan vihannes-, säilyke-, viini- ja virvoitusjuomatuotantoon. Se soveltuu myös kohteisiin, joissa on runsaasti valkuaislikaa, kuten teurastamoihin, siipikarjan käsittelyyn sekä kalateollisuuteen. **Hypofoamia** voidaan käyttää lattioiden, seinien, leikkuupöytien, pakkauskoneiden, kuljettimien ja muiden prosessilaitteiden pesuun. Useimmat vaahtopesulaitteet soveltuvat tuotteen levitykseen.

Edut

- Irrottaa tehokkaasti kaikenlaista elintarvikelikaa
- Helpottaa tahrojen poistoa
- Estää valkuaiskerrostumien muodostusta
- Huuhtoutuu helposti

Käyttöohje

Hypofoamin käyttöväkevyys vaihtelee 2 - 10 tilavuusprosentin välillä lian määrän ja tyypin mukaan.

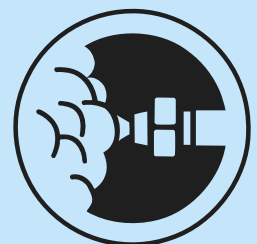
Tekniset tiedot

Ulkonäkö	kirkas, vaaleankeltainen neste
Ominaispaino 20 °C -lämpötilassa	1,15
pH (1-prosenttinen liuos, 20 °C)	12,1
Kemiallinen hapenkulutus (COD)	86 g O ₂ /kg
Typpipitoisuus (N)	3,5 g/kg
Fosforipitoisuus (P)	1,2 g/kg

Yllä olevat arvot ovat tyypillisiä normaalituotannossa. Niitä ei tule käyttää spesifikaationa.

Koostumus:

Natriumhypokloriitti, ionittomat pinta-aktiiviset aineet, fosfonaatti	< 5 %
Natriumhydroksidi	5 - 15 %



Diverclean™

Hypofoam

Käyttöturvallisuus ja varastointi

Säilytettävä alkuperäispakkauksessa valolta ja suurilta lämpötilojen vaihteluilta suojattuna. Tuotteen turvalliseen käyttöön ja hävittämiseen liittyvät tiedot löytyvät käyttöturvallisuustiedotteesta.

Yhteensopivuus

Hypofoamia voidaan pitoisuus- ja lämpötilasuositusten puitteissa käyttää elintarviketeollisuudessa yleisesti tavattavilla jaloteräspinoilla. **Hypofoam** ei sovellu alumiini- eikä sinkkipinoille. Pinnat on huuhdeltava huolellisesti käytön jälkeen (tunnin sisällä). Ennen pitkäaikaista käyttöä on epävarmoissa tapauksissa syytä suorittaa materiaalien yhteensopivuuskokeita.

Analyysi

Reagenssit	0,1 N suola- tai rikkihappoliuos 0,1 N Na-tiosulfaatti Fenoliftaleiini-indikaattori
Menetelmä	10 ml:aan pesuliuosta lisätään 10 ml 0,1 N Na-tiosulfaattia, sekoitetaan hyvin ja annetaan vaikuttaa 30 sekuntia, minkä jälkeen lisätään 2 - 3 tippaa indikaattoria. Titraataan happoliuoksella kunnes liuos muuttuu punaisesta värittömäksi.
Laskut	Hypofoam , tilavuusprosentti = kulutus ml x 0,48 Hypofoam , painoprosentti = kulutus ml x 0,56

Ympäristötiedot

Muovipakkaukset ja -etiketit soveltuvat muovin kierrätykseen tai energiahyötykäyttöön. Kontit ja tynnyrit voi palauttaa uudelleentäyttöä varten. Ulko- ja kartonkipakkaukset ovat kierrätettäviä, valmistettu valkaisuainemattomasta kuidusta ja sisältävät suurelta osin kierrätyskuituja. Käytetyistä raaka-aineista sekä muista ympäristöön liittyvistä yksityiskohdista tarkemmin JohnsonDiverseyn Ympäristöperiaatteet-esitteessä.

Pakkaustiedot

Tuotenumero	Pakkauskoko	Pakkausmuoto
7514784	20 l	Kannu
7514785	200 l	Tynnyri
7514786	950 l	Kontti

JohnsonDiversey (FIN)
Kaurakatu 48 B 20740 Turku
Puh. 020 747 4200
Faksi 020 747 4202
www.johnsondiversey.fi

JohnsonDiversey (FIN)
Valuraudankuja 3 00700 Helsinki
Puh. 020 747 4200
Faksi 020 747 4201
www.johnsondiversey.fi