

Hypofoam

Erősen klóros habtisztítószer, fertőtlenítő hatással

Leírás

A **Hypofoam** erősen klóros, lúgos habtisztítószer fertőtlenítő hatással mindennapi alkalmazásra az élelmiszer-, ital- és tejiparban.

VF 6

Fő tulajdonságok

A **Hypofoam** lúgos habtisztítószer, mely nagy mennyiségben tartalmaz hipoklorit-ot, komplex képző és felületaktív/nedvesítő reagenseket. Ez az összetétel elsősorban a különféle élelmiszer eredetű szennyeződések - beleértve az állati és növényi zsírokat, vért és fehérjéket - eltávolításában hatékony. Ezen kívül a magas klórtartalmának köszönhetően gyorsan eltávolítja a szerves és növényi eredetű szennyeződések, így segít megelőzni az ún. protein-film lerakódás kialakulását.

A **Hypofoam** napi tisztító-, fertőtlenítésre ajánlott a növényfeldolgozó- és konzerv-, a bor- és üdítőiparban. Erősen fehérjeszennyezett területek pl. vágóhidak, baromfi- és halfeldolgozók tisztítására is alkalmas. Fal, padozat, vágóasztalok, adagolók, szállítószalagok és egyéb gépek, berendezések tisztítására használható.

A **Hypofoam** sokfajta habosító berendezéssel használható.

Előnyei

- Mindenféle élelmiszer eredetű szennyeződés eltávolításában hatékony.
- Gyors tisztítást eredményez.
- Segít elkerülni a protein-film lerakódást.
- Könnyen öblíthető.

Használati utasítás

A **Hypofoam**-ot 2-10 térfogatszázalék koncentrációban lehet használni a szennyeződés mértékétől függően.

Tisztító-, fertőtlenítéshez

2-5%-os koncentrációban, környezeti hőmérsékleten, 30perces behatási idő mellett baktericid- és fungicid aktivitású

Technikai adatok

Megjelenése:	tiszta, halványsárga folyadék
Relatív sűrűség 20 °C-on	1.17
pH (1%-os oldat 20 °C-on)	12
Kémiai oxigén igény (COD)	85 gO ₂ /kg
Nitrogén tartalom (N)	2 g/kg
Foszfor tartalom (P)	1 g/kg

A fenti adatok normál termelési viszonyokra vonatkoznak, nem tekinthetők specifikációnak.

Biztonságos kezelés és tárolás

Tároljuk az eredeti lezárt tartályban. Tartsuk távol a napsütéstől és az extrém hőmérsékleti viszonyoktól. Tartsuk távol a savas szerektől. A termék teljes kezelési és tárolási útmutatóját külön, a Termék biztonsági adatlapon találja.

A termelésben használt anyagokkal való kompatibilitás

A **Hypofoam**, amennyiben a javasolt koncentrációban és hőmérsékleten alkalmazzuk biztonságosan használható az élelmiszeriparban általában használt rozsdamentes anyagokhoz. Nem használható könnyűfémekhez pl.: alumínium, horganyzott felületek. Használat után (1 órán belül) alaposan öblítsük le. Amennyiben valamely anyaggal kapcsolatban bármilyen bizonytalanság merülne fel a termék további felhasználása egyedi mérlegelést igényel.

Teszt

Reagensek:	0.1 N sósav vagy kénsav 0.1 N nátrium-tritio-karbonát Phenolphthalein indikátor
Folyamat:	Adjunk 10 ml 0.1 N nátrium-tritio-karbonát-ot 10 ml tesztoldathoz, keverjük jól el és hagyjuk pihenni kb. 30 másodpercig. Ezután adjunk hozzá 2- 3 csepp indikátor oldatot ahoz. Titráljuk a savat színtelen színátcsapásig.
Mennyiség:	Hypofoam térfogatszázalék = fogyott oldat (ml) x0.48 Hypofoam súlyszázalék = fogyott oldat (ml) x 0.56

Szakvélemény száma:1562/1993 (OÉTI)

Diversey Kft.

2040 Budaörs, Puskás Tivadar u.6. Tel.:23/509-100; Fax.:23/501-700