

Hypofoam

Detergent-dezinfectant spumant puternic clorinat

Descrierea produsului

Hypofoam este un detergent-dezinfectant spumant alcalin puternic clorinat, conceput pentru utilizarea zilnică în industria alimentară, a băuturilor și în industria produselor lactate.

Proprietăți de bază

Hypofoam este un detergent-dezinfectant spumant alcalin, care conține un nivel ridicat de hipoclorit și un amestec de agenți complexanți și surfactanți/agenți de umectare. Este foarte eficient pentru îndepărtarea unei game largi de depuneri alimentare, inclusiv grăsimi animale și vegetale, sânge și proteine. În plus, conținutul său ridicat de clor ajută la îndepărtarea rapidă a petelor organice și a celor de origine vegetală și previne formarea filmelor proteice.

Hypofoam este recomandat pentru igienizarea zilnică în secțiile de prelucrare a legumelor, conservelor, industria vinului și de producție a băuturilor răcoritoare. Este de asemenea adecvat pentru aplicații în cazul în care se întâlnesc depuneri proteice persistente, cum ar fi abatoarele, unitățile de procesare a cărnii de pasăre și industria de prelucrare a peștelui. Acesta poate fi utilizat pentru curățarea pardoselilor, pereților, a tocătoarelor și meselor de prelucrare, a mașinilor de ambalare, a benzilor transportoare și a altor echipamente de prelucrare specifice.

Hypofoam este adecvat pentru utilizarea cu o gamă largă de echipamente de aplicare prin spumare.

Avantaje

- Eficient împotriva tuturor tipurilor de depuneri alimentare
- Îndepărtează rapid petele
- Previne formarea filmelor proteice
- Ușor de clătit

Instrucțiuni de utilizare

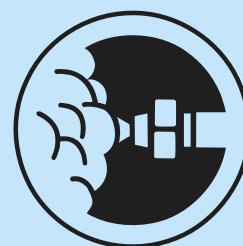
Utilizați **Hypofoam** la concentrații între 2-10% v/v, în funcție de tipul și gradul de murdărie. Pentru detalii specifice, consultați procedurile de igienizare recomandate.

Date tehnice

- | | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| • Aspect: | lichid limpede, ușor gălbui |
| • Densitate relativă la 20°C: | 1.17 |
| • pH (soluție 1% la 20°C): | 12.0 |
| • Consum chimic de oxigen (COD): | 85 gO ₂ /kg |
| • Conținut de azot (N): | 2 g/kg |
| • Conținut de fosfor (P): | 1 g/kg |

Datele de mai sus sunt tipice pentru producție și nu trebuie interpretate ca specificații de calitate.

VF6



Diverclean™

Hypofoam

Informații despre manipulare și depozitare în siguranță

Manipulare în siguranță:

Informații complete referitoare la clasificarea preparatului concentrat, manevrarea și îndepărtarea în siguranță a acestuia, în conformitate cu Regulamentul 1907/2006 (REACH), se regăsesc în Fișa cu Date de Securitate, disponibilă separat.

Exclusiv pentru utilizatorii profesioniști.

Informații despre depozitare:

Păstrați produsul în ambalajul original închis, ferit de razele soarelui și de temperaturi extreme. Păstrați departe de acizi.

Termen de valabilitate: 6 luni de la data fabricației inscripționată pe ambalaj, în condițiile menționate.

Compatibilitatea produsului

Atunci când este aplicat la concentrația și temperatura recomandate, **Hypofoam** este adecvat pentru utilizarea pe clase de oțel inoxidabil frecvent întâlnite în industria alimentară. Nu este recomandat pentru utilizarea pe metale sensibile, cum ar fi aluminiul și materialele galvanizate. Întotdeauna clătiți bine suprafețele după utilizare (în timp de 1 oră de la aplicare).

În caz de incertitudine privind compatibilitatea, este recomandabil să se evalueze compatibilitatea materialelor individuale, înainte de trecerea la utilizare frecventă.

Metoda de determinare a concentrației

Reactivi: Acid clorhidric sau sulfuric 0.1N
Tiosulfat de sodiu 0.1N
Indicator fenolftaleină

Procedură: Adăugați 10ml de tiosulfat de sodiu 0.1N la 10ml soluție de analizat, amestecați bine și lăsați să stea timp de aproximativ 30 de secunde, adăugați 2-3 picături de soluție indicator și titrați cu acid până la viraj incolor.

Calcul: % v/v **Hypofoam** = volum de titrant (ml) x 0.48
% w/v **Hypofoam** = volum de titrant (ml) x 0.56
% w/w **Hypofoam** = volum de titrant (ml) x 0.56

Aprobări

Produsul a fost avizat pentru producție și comercializare pe baza unei evaluări de risc toxicologic de către Departamentul Global de Securitate a Produselor (GPS) din cadrul Centrului Global al grupului Diversey, prin avizul nr. **R57149**, fiind declarat ca sigur în utilizarea normală conform destinației și a instrucțiunilor de folosire.

Informații ecologice

Surfactanții utilizați în compoziția acestui preparat îndeplinesc condițiile de biodegradabilitate finală, conform anexei III la Regulamentul European al Detergenților 648/2004/EC. Utilizat conform destinației, acest produs nu va cauza efecte nedorite asupra mediului înconjurător.

Autorizare

Produsul este fabricat în UE în conformitate cu cerințele Directivei 98/8/CE, transpusă prin HG956/2005 și amendamentele ulterioare la aceasta, fiind avizat de către Ministerul Sănătății Publice prin avizul sanitar nr. **779BIO/04/05.14**.

Date de eficiență antimicrobiană

- Bactericid conform EN1276 împotriva *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus faecium* și *Escherichia coli*, la o diluție de 2% în apă cu duritate standard și condiții de murdărie (0.3% albumină de bovine), după un timp de contact de 5 minute și o temperatură de 20°C.

Diversey România s.r.l.

Bucuresti-Ploiesti nr. 19-21,
et.7, sector 1,
Tel: (021) 233 3894
www.diversey.com

Hypofeam Ambalare

Codul articolului
G12357

Dimensiunea ambalajului
20 L

Tipul ambalajului
Bidon din plastic