

Alcosan

Dezinfectant alcoolic pentru igienizare rapida

VT10

Descrierea produsului

Alcosan este un dezinfectant gata de utilizat pentru igienizarea prin pulverizare a suprafețelor din industria alimentară, a băuturilor și a produselor lactate.

Proprietăți de bază

Alcosan este un dezinfectant pe bază de alcool, care conține, de asemenea, și un nivel scăzut de secheștranti și compuși cuaternari de amoniu (QAC). Este special formulat pentru aplicare directă pe suprafețe pe care este imposibil sau nedorit să se intervină cu apă sau cu soluții apoase. Este eficient împotriva majorității formelor vegetative de microorganisme, incluzând bacterii Gram- pozitive și Gram-negative și fungi.

Alcosan este sigur în utilizarea pe suprafețele cu contact alimentar și se evaporă rapid, fără a lăsa reziduuri. Este recomandat pentru utilizare în ariile cu risc ridicat de contaminare, pentru curățarea și dezinfectarea benzilor transportoare, a mașinilor de îmbuteliere și a altor echipamente, după mici scurgeri de produse etc. Este de asemenea recomandat pentru aplicare în timpul pauzelor tehnologice scurte, pentru menținerea unui nivel ridicat de igienă, corespunzător standardelor, până la reluarea producției.

Alcosan este adecvat pentru utilizarea prin pulverizarea cu ajutorul unei pompe manuale sau prin ștergere umedă cu laveta curată.

Avantaje

- Gata de utilizat, furnizat cu aplicator pentru pulverizare
- Special conceput pentru arii sensibile la umezeală
- Activitate antimicrobiană cu spectru larg
- Dezinfectează după scurgeri minore de produs
- Nu lasă reziduuri pe suprafețe

Instrucțiuni de utilizare

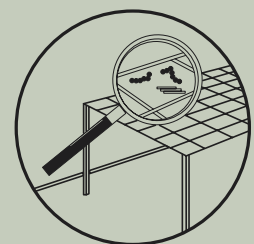
Alcosan se va utiliza nediluat, aplicat prin pulverizare sau prin ștergere umedă și se va lăsa să se usuce la aer. Clătirea nu este necesară. Pentru detalii specifice, consultați procedurile de igienizare recomandate.

A se evita pulverizarea pe motoare sau pe echipamente electrice neprotejate.

Date tehnice

- | | |
|----------------------------------|-------------------------|
| • Aspect: | lichid limpede, incolor |
| • Densitate relativă la 20°C: | 0.96 |
| • pH (conc. la 20°C): | 7.1 |
| • Consum chimic de oxigen (COD): | 540 gO ₂ /kg |
| • Conținut de azot (N): | < 0.1 g/kg |
| • Conținut de fosfor (P): | nu |

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



Divosan™

Alcosan

Informații despre manipulare și depozitare 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.

Păstrați produsul în ambalajul original închis, ferit de acțiunea razelor solare și de temperaturi extreme

Termen de valabilitate: 24 luni de la data fabricației inscripționată pe ambalaj, în condițiile menționate.

Compatibilitatea produsului

Alcosan este compatibil cu majoritatea materialelor curent întâlnite în industria alimentară, atunci când este aplicat conform recomandărilor de utilizare. Cu toate acestea, se recomandă a se evita pulverizarea pe policarbonat și pe alte materiale plastice, care sunt sensibile la rupere și crăpare.

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

Nu se aplică.

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. **DL10813**, fiind declarat ca sigur în utilizarea normală conform destinației și a instrucțiunilor de folosire.

Informații ecologice

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. **433BIO/04/05.14**.

Date de eficiență antimicrobiană

- EN 1276: Bactericid la o concentrație de 80 % în apă dură (300ppm exprimat CaCO₃), la o temperatură de 20+/-2 °C, în condiții curate (0.03% albumină de bovine), după un timp de contact 5 minute, împotriva *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus faecium* și *Escherichia coli*.
- EN 1276: Bactericid la o diluție de 80 % în apă dură, la o temperatură de 20 °C, în condiții curate (0.3 g/l albumină de bovine), după un timp de contact de 5 minute, împotriva *Salmonella enterica subsp. enterica*.
- EN 1276: Bactericid la o diluție de 50 % în apă dură, la o temperatură de 20 °C, în condiții curate (0.3 g/l albumină de bovine), după un timp de contact de 5 minute, împotriva *Listeria monocytogenes*.

Ambalare

Codul articolului	Dimensiunea ambalajului	Tipul ambalajului
G11983	2 x 5 L	Bidon din plastic

Diversey România s.r.l.

Bucuresti-Ploiesti nr. 19-21,

et.7, sector 1,

Tel: (021) 233 3894

www.diversey.com