



DAVICOM SRL

Cluj-Napoca, Alee. Baisoara, nr. 5/25
TEL/FAX: 0264/554929

FISA TEHNICA:

BARDIVAL 96 – DEZINFECTANT BACTERICID

UTILIZARE :

Aplicatii: Dezinfectant –fungicid pentru uz ambiental , precum si pentru suprafetele din industria alimentara(pardoseli,, pereti,ustensile, scaune si alte suprafete neporoase), echipamente(, instalatii de aer conditionat).

Industria alimentara

Este dezinfectant pentru ustensilele de bucatarie, filtre, tacamuri, tavi..., suprafate (mese, pereti, pardoseli...), conducte, pompe, canalizari, orificiile de surgere, textile, recipiente, utilaje, instalatii accesibile (depozite...) camere frigorifice, hale, depozite, instalatii industriale si spatiile din industria alimentara (industria laptelui, a berii, a bauturilor racoritoare, a fructelor).

Dezinfectant pentru elementele de transport si vehicule(interior & exterior), cutii, tavi, cisterne, containere.

Mediu

Dezinfectant pentru materiale, suprafete, conducte, etc. Localuri publice si private , colegii, baruri, sali de cinema si gimnastica, restaurante, sali de bingo). Trebuie subliniata eficeinta produsului impotriva reproducerii cipcercilor si a germenilor din camerele de baie, vestiare , din zonele din jurul piscinelor, etc., actiunea sa fiind foarte importanta impotriva afectiunilor dermatologice la picioare. Este indicat pentru mediul spitalicesc ca dezinfectant si fungicid in zonele care nu presupun existenta unui ambient de chirurgie.

Dezinfectant pentru instalatiile de aer conditionat (filtre, gratate, canalizari, depozite...). In cazul instalatiilor de aer conditionat, modul de folosire va presupune reciclare posterioara cu aer curat cel putin pentru 1 ora in absenta persoanelor. Nu trebuie sa se foloseasca in mod continuu, prin aplicarea mecanica in dozator.

PROPRIETATI:

Bactericid si fungicid pentru uz ambiental, pentru suprafete si instalatii de aer conditionat, autorizat de catre Ministerul Sanatatii si de Consum din Spania, pentru aplicarea in diferitele ambiente de sanatate publica si igiena alimentara. Componentul activ, clorura de dimetildidecilamoniou, este un puternic fungicid si bactericid.

Indeplineste normele UNE-EN 1275 (eficienta fungicida) la concentratia de 10%, cand organismele de incercare sunt Candida albicans si Aspergillus niger, in conditii de probare de $20^{\circ}\text{C}\pm 1^{\circ}\text{C}$ si un timp de actionare de 15 min.

Indeplineste norma UNE-EN/1276(eficienta bactericida) la concentratia de 6% in conditiile de probare (3gr./l albumina bovina) la $20^{\circ}\text{C}\pm 1^{\circ}\text{C}$ intr-o perioada de contact de 5 minute (in cazul Enterococcus hirae, Escherichia Coli, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aureginosa).

DOZARE SI MOD DE UTILIZARE:

Pentru a evita riscurile pentru persoane si pentru mediul inconjurator urmati instructiunile de folosire.

Se poate folosi manual, prin imersiune, pulverizare, termopulverizare diluat cu apa. Concentratia: ca fungicid 10%(pH:9,8), ca dezinfectant 6%(pH:9,5)

A nu se amesteca cu alte produse. In cazul dezinfectiei ambientale aceasta se va realiza de catre personal specializat si in absenta persoanelor; se recomanda o perioada de timp de siguranta de 3 ore, cu aerisirea adecvata inainte de intrarea in incapere.

In cazul aparatelor de aer conditionat modul de folosire va fi de forma punctuala, cu reciclarea posterioara a aerului pentru cel putin 1 ora in absenta persoanelor. Nu trebuie folosit in mod continuu prin aplicarea in dozator.

In cazul industriei alimentare, Bardival 96 se poate folosi in abesnta alimentelor. Se vor lua toate masurile necesare pentru ca alimentele si ustensilele care se for folosi in spatiile in care s-a utilizat acest produs sa nu contina reziduuri din nici unul din componentele sale active. De aceea se recomanda clatirea cu apa a partilor tratate inainte de utilizare.

COMPOZITIE:

clorura de amoniu cuaternar 4.5%

Ajutanti si apa

100%.

CARACTERISTICI TEHNICE:

Aspect: lichid

pH: 9,5 (sol. 6%)

Densitate (la 20⁰C): 1 gr/cc

PREZENTARE:

Bidoane de 5 L(4 bid/cutie); bidoane de 10 l(2 bid/cutie); bidoane de 25 L

PRECAUTII :

Nu inghititi! **PERICULOS PENTRU MEDIUL INCONJURATOR.**

R 51/53 – Toxic pentru organismele acvatice, poate cauza efecte nefavorabile pe termen lung asupra mediului acvatic

S2 – A nu se lasa la indemana copiilor

S13 – A se pastra departe de hrana, bauturi si hrana pentru animale

S23-A nu inspira gazul/fumul/vaporii/aerosolii

S24 – A nu se arunca la canalizare.

S29 – A se evita contactul cu pielea.

S35 – A nu se arunca acest produs si ambalajul sau decat dupa ce s-au luat toate precautiile.

S37 – A se purta manusi corespunzatoare

S45 – In caz de accident sau boala, a se consulta imediat medicul (Daca este posibil, a i se arata eticheta).

RSI nr. 37.00761/A

Fab. V/540/A

Reg. Nr. 01-20/40-01988 si 01-20-01988 HA

Compozitie comunicata la

INSTITUTUL NATIONAL DE TOXICOLOGIE (SPANIA) tel . 91-5620420

NOTA:

Informatiile din aceasta fisa sunt din punctul nostru de vedere corecte. Dar, deoarece nu putem controla conditiile in care se utilizeaza acest produs sau altul, nu putem fi respunzatori pentru consecintele utilizarii lui

Fabricant: Albatros SL
Ctra. Xabia, km. 3, Gata de Gorgos
Alicante, Spania
Tel:0034 966454200



Nº: ES04/0094

Importator : Pons Ro Prodcom SRL
Bd. Metalurgiei nr. 454, sector 4
Bucuresti
Tel/ Fax: 021-334.99.66/ 021-334.99.63