

FIȘĂ DE SPECIFICAȚII TEHNICE ASEVI DEZINFECTANT BAIE GERPOSTAR PLUS 5L

Data revizurii:14.05.2024

CARACTERISTICI

- Gel dezinfectant acid dezinfectant pentru întregii băi: robinete, cadă, chiuvetă, paravane, gresie și pardoseli..
- Respectă standardul UNE-EN 13697 în condiții de murdărie, având o putere bactericidă specială împotriva Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aereus, Escherichia Coli, Enterococcus Hirae.
- Respectă standardul UNE-EN 13697 în condiții de murdărie, cu activitate fungicidă împotriva Candida albicans, Aspergillus brasiliensis.
- Autorizat pentru curățarea și dezinfectarea suprafețelor de către publicul larg și profesional cu excepția unităților sanitare.
- Acțiunea sa energetică de curățare este completată de lăsarea suprafețelor fără murdărie.
- Lasă un miros proaspăt și plăcut și o senzație de curățenie extraordinară.

PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE:

<u>ASPECT:</u>	Lichid vâscos
<u>CULOAREA:</u>	Albastru
<u>MIROS:</u>	Caracteristică
pH la 20°C:	3.0 ±0.4
DENSITATE la 20°C:	1.01±0.01 g/cm ³
SOLUBILITATE IN APA:	Complet solubil

COMPOZIȚIE:

Acid lactic 1.83%, acid formic 1.53%, excipienți q.s.p. 100%.

PREZENTARE:

Cutii de 4 recipiente de 5L.

DOZA ȘI MODUL DE UTILIZARE:

Pentru dezinfectare, se aplică direct pe suprafețe cu o cârpă cu produsul pur, respectând timpul de contact:

- Activitate bactericidă în condiții de testare murdare și la 20°C, nediluit, timpi de acțiune: 5 min.
- Activitate fungicidă în condiții de testare murdare și la 20°C, nediluit, timpi de acțiune: 15 min.

Pentru curățarea obișnuită, diluați 2 capace în 5 litri de apă și aplicați pe suprafața care trebuie tratată. Nu este necesară clătirea.

Se recomandă efectuarea unui test preliminar într-o zonă puțin vizibilă, în special pe suprafețele a căror rezistență la acizi nu este cunoscută. Nu se aplică pe produsele alimentare. Evitați contactul cu suprafețele tratate sau expuse. Păstrați produsul în recipientul original și nu reutilizați recipientul.

AVERTISMENTE

Pentru a evita riscurile pentru oameni și mediu, respectați instrucțiunile de utilizare. Suprafețele tratate sau expuse care vor intra în contact cu oamenii și pe ustensilele de bucătărie și suprafețele pe care se manipulează, se prepară, se servesc sau se consumă alimente trebuie clătite cu apă potabilă.. Nu se amestecă cu niciun alt produs chimic. Incompatibil cu încălzirea sau soluțiile de hidroxizi alcalini, aluminiu, oxidanți puternici, acid sulfuric, oxizi nemetalici, compuși organici nitro, catalizatori metalici, oxizi de fosfor, peroxid de hidrogen, acid azotic și acid fluorhidric. Nu aruncați produsul pe terenuri neasfaltate sau în cursuri de apă. Recipientele goale, reziduurile de produs și alte deșeuri generate în timpul aplicării sunt considerate deșeuri periculoase. Eliminați aceste deșeuri în conformitate cu reglementările în vigoare.

PRECAUȚII:

H318 - Provoacă leziuni oculare grave.

H315 - Provoacă iritarea pielii.

A nu se înghiți

P101: Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P264: Spălați-vă bine după utilizare.

P280: Purtați mănuși de protecție/echipament de protecție a ochilor.

P305+P351+P338: ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

P332+P313: În caz de iritare a pielii: consultați medicul.

P501: Aruncați conținutul/recipientul în conformitate cu sistemul de colectare selectivă aplicat în municipiul dvs.

Substanțe care contribuie la clasificare L-(+)-lactic acid; Acid formic; Izotridecanol etoxilat 8 mol EO; Alcoolul etoxilat (C9-C11)

AVIZ: 5588BIO/02/12. 24

Utilizarea de către publicul larg și profesional

NOTĂ:

Informațiile conținute în această fișă tehnică sunt, în opinia noastră, corecte. Cu toate acestea, deoarece condițiile în care este utilizat acest produs sunt în afara controlului nostru, nu putem fi făcuți responsabili pentru consecințele utilizării acestuia.