

# INSTRUCȚIUNI METODOLOGICE

## privind utilizarea produsului DEZINFECTANT UNIVERSAL „BIO - DEZ” în scopul dezinfectării

### 1. Dispoziții generale

#### 1.1. Denumirea completă - DEZINFECTANT UNIVERSAL „BIO-DEZ”

#### 1.2. Producător - SRL „ECOCHIM-GRUP”, MD-7106 str. Voitovici, 21, Otaci, rl Ocnița, Republica Moldova

#### 1.3. Compoziția produsului, conținutul de substanțe active și auxiliare:

- Ethanol 96,4% conform Ph.Eur.01/2008:2.2.5; SM GOST R 51652, specificația producătorului – 72%
- Apa preparată, specificația producătorului – 26,42%
- Glicerină 98%, conform GOST 6259, specificația producătorului – 1,00%
- Frația în masă a clorurii de benzalconiu specificația producătorului – nu mai puțin de 0,029%
- Frația în masă a colorantului specificația producătorului – nu mai puțin de 0,0001%

**1.4. Descrierea și proprietățile fizico-chimice ale produsului.** Dezinfectantul UNIVERSAL „BIO-DEZ” este un lichid omogen, limpede sau ușor opalescent, incolor sau albastru, cu un miros specific de alcool moderat. Produsul „BIO-DEZ” este produs sub forma unui lichid gata de utilizare, este utilizat pentru dezinfectarea rapidă, produsul nu este compatibil cu surfactanții anionici. Produsul „BIO-DEZ” este biodegradabil. Temperatura de cristalizare (înghețare) a „BIO-DEZ” este sub  $-50^{\circ}\text{C}$ . Nu își schimbă proprietățile după decongelare.

**1.5.** Produs în sticle de polimer și cutii cu o capacitate de  $0,1-30\text{ dm}^3$  Produs în sticle de polimer și cutii cu o capacitate de  $0,1-30\text{ dm}^3$

**1.6. Scopul produsului.** Produsul "BIO-DEZ" este destinat pentru:

- dezinfectarea mâinilor personalului medical;
- dezinfectarea mâinilor pacienților aflați în instituția de tratament-profilactic;
- dezinfectarea mâinilor lucrătorilor medicali prescolar și instituții școlare; angajaților sanatoriilor; angajaților instituțiilor de asistență socială;
- dezinfectarea mâinilor angajaților întreprinderilor de parfumerie și produse cosmetice;
- dezinfectarea mâinilor angajaților organizațiilor de catering și industria alimentară;
- dezinfectarea mâinilor lucrătorilor comunali;
- dezinfectarea mâinilor angajaților sanatoriilor;
- dezinfectarea mâinilor personalului de laborator;
- dezinfectarea mâinilor angajaților întreprinderilor de stat și organizațiilor municipale;
- dezinfectarea mâinilor persoanelor în piață, bănci, săli de sport, locuri publice, etc.

**1.7. Spectrul activității antimicrobiene.** Produsul "BIO-DEZ" are proprietăți bactericide, virucide și fungicide. Păstrează proprietățile antimicrobiene după decongelare din cauza înghețului la temperaturi scăzute.

**1.8. Toxicitatea și siguranța produsului.** Produsul DEZINFECTANT UNIVERSAL „BIO-DEZ” conform GOST 12.1.007-76 se referă la a 4-a clasă de pericol (substanță nepericuloasă) atunci când este ingerat, aplicat pe piele și dacă este inhalat. Produsul nu irită pielea și mucoasele ochilor. Substanțele constitutive ale agentului nu prezintă proprietăți sensibilizante, cancerigene, mutagene, teratogene și gonadotrope.

## **2. PREGĂTIREA SOLUȚIILOR DE LUCRU**

**2.1. Metode și condiții pentru pregătirea soluțiilor de lucru.** Dezinfectant „BIO -DEZ” este un produs gata de utilizare.

## **3. MODURI DE APLICARE ÎN SCOPUL DEZINFECTĂRII**

**3.1.** Dezinfectarea mâinilor: Aplicați de la 2 până la 6 ml produs pe mâini.

**3.2.** Dezinfectarea picioarelor: Aplicați 6-8 ml produs și tratați picioarele timp de 6-12 secunde.

## **4. PRECAUTII**

**4.1.** Utilizați produsul numai pentru uz extern în conformitate cu scopul prevăzut.

**4.2.** Depozitați într-un loc uscat și întunecat, departe de lumina directă a soarelui, separate de medicamente, la îndemâna copiilor, la o temperatură de la plus 5 ° C la plus 25 ° C.

**4.3.** După data de expirare, utilizarea produsului este interzisă.

## **5. MĂSURI DE PRIMUL AJUTOR ÎN CAZUL INTOXICĂRII ACCIDENTALE**

**5.1.** În caz de contact accidental cu ochii, clătiți-le abundent cu apă și picurați 30% de soluție de sulfacil de sodiu.

**5.2.** În caz de ingestie accidentală a produsului în stomac, se recomandă clătirea abundentă stomacul cu apă la temperatura camerei. Apoi beți câțiva pahare de apă cu adăugarea unui adsorbant (de exemplu, 10-15 tablete zdrobite de cărbune activ într-un pahar cu apă).

## **6. AMBALAREA. TRANSPORTUL. PASTRAREA**

**6.1.** Ambalarea produsului. Produsul „BIO-DEZ” este ambalat în sticle de plastic de 0,1 până la 5,0 litri, cutii de plastic de la 5,0 la 1000 litri. Prin acord cu producătorul de gel, gama de ambalaje poate fi modificată sau completată.

**6.2.** Condiții pentru transportul produsului. „BIO-DEZ” este transportat în ambalajul producătorului, pe cale rutieră sau pe calea ferată, în conformitate cu regulile de transport a categoriei de mărfuri corespunzătoare pe drum și pe calea ferată.

**6.3.** Durata și condițiile de păstrare. Produsul „BIO-DEZ” este păstrat în ambalajul producătorului, în depozit acoperit la o temperatură care nu depășește 35 ° C, separat de produsele alimentare și medicamente, departe de surse de foc și căldură, este permisă păstrarea în aer liber sub acoperiș. Dezinfectantul poate fi transportat la o temperatură ambientală de -40 ° C la +35 ° C. În cazul înghețării, trebuie păstrat la o temperatură de +20 - +40 ° C, până când trece într-o soluție transparentă omogenă. După îngheț, produsul nu își pierde activitatea antimicrobiană.

Perioada de garanție a păstrării – 3 ani de la data producerii.