

SREDSTVO ZA DEZINFEKCIJU na bazi benzalkonijum hlorida

Naziv proizvoda	Euro Tiss sredstvo za dezinfekciju površina
Pakovanje	750 ml (raspršivač i dopuna)
Proizvođač	Euro Lab d.o.o., Jesenjinova 16, Banja Luka www.eurolabbl.com, tel: +387 (0) 51 201 601
Sastav	Benzalkonijum hlorid 0,1-1%, demineralizovana voda CAS broj: 68424-85-1
Opis proizvoda	Sredstvo za dezinfekciju površina i predmeta
Rok upotrebe	3 godine od datuma proizvodnje
Broj rješenja	Odobrilo Ministarstva zdravlja i socijalne zaštite RS, broj: 11/07-510.2-40/20
Baktericidno i fungicidno dejstvo	Sredstvo za dezinfekciju je testirano. Djelovanje na bakterije i gljivice dokazano od strane Instituta za javno zdravlje Vojvodine, u lab. uslovima. Sredstvo ima efikasno mikrobiocidno dejstvo u vremenu kraćem od 2 min.: Staphylococcus aureus, Salmonellae typhimurium, Candida albicans, Escherichia coli, Bacillus cereus, Proteus hauseri i Enterococcus hirae. Broj analize: 01-1884/20 od 06.04.2020.godine.
Virucidno dejstvo	Sredstvo za dezinfekciju nije testirano. Posjeduje virucidno dejstvo na lipofilne virusne sa omotačem – različiti izvori i studije na osnovu literaturnih podataka za slične formulacije (*).
Opšta preporuka dezinfekcionog sredstva	Evropski centar za prevenciju i kontrolu bolesti (ECDC). Koncentracija benzalkonijum hlorida: 0,1 – 1%.

Prednosti	<ul style="list-style-type: none"> • Ne utiče korozivno na metale. • Sredstvo je stabilno i nije fotosenzitivno.
Nedostaci	<ul style="list-style-type: none"> • Na biocidni efekat utiče upotreba pamučnih krpa, vata i gaza, jer vlakna apsorbuju aktivnu supstancu. Preporuka je koristiti ubruse i mikrofiber krpe.
Karakteristike	Efekat sredstva umanjuje prisustvo organskih nečistoća (zaprljanje površine koje se dezinfikuju prethodno treba oprati vodom i deterdžentom).
Obavještenje o opasnosti	<p>Dovodi do iritacije oka.</p> <div style="text-align: center;">  <p>PAŽNJA</p> </div>
Mjere predostrožnosti	Čuvati van dohvata djece. Ne udisati maglu/sprej. Nositи заштитне rukavice/zaštitu za oči. Oprati detaljno ruke nakon rukovanja. Osobe sa osjetljivom ili oštećenom kožom trebaju izbjegavati duži kontakt sa sredstvom. AKO DOSPIJE U OČI: Pažljivo ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktna sočiva, ukoliko postoje i ukoliko je to moguće. Nastaviti sa ispiranjem. Ako iritacija oka ne prolazi, potražiti medicinski savjet/mišljenje.

Upotreba	<p><u>Dezinfekcija namještaja, opreme, brava, rukohvata, prekidača za svjetlo, tastatura ...</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ bez razblaženja <p>Pritiskom na ručicu raspršivača sredstvo nanijeti na krpnu ili direktno na površinu s udaljenosti od 30 cm, tako da bude dovoljno nakvašena i prebrisati površinu. Voditi računa da se sredstvo ne raspršuje u blizini očiju i usta, ukoliko nije obezbijeđena zaštita za lice. Ne udisati maglu/sprej.</p> <p>Nakon dezinfekcije, površinu pustiti da se osuši prirodnim putem. Površine koje se učestalo dezinfikuju povremeno isprati vodom – sredstvo ostavlja ostatak u premazu (produženo dejstvo).</p> <p>Tokom i nakon upotrebe dobro provjetriti prostorije.</p>
Dokumentacija	<p>Bezbjednosno-tehnički list Tehnički list Rješenje o upisu biocidnog proizvoda</p>
Ostalo	<p>Biocidni proizvod je namijenjen za opštu upotrebu. Prilikom upotrebe onemogućiti direktni kontakt hrane za ljude i životinje sa biocidnim proizvodom. Onemogućiti pristup djeci i kućnim ljubimcima.</p>

* Navedene preporuke rezultat su preporuka preuzetih sa zvaničnih stranica američkog Centra za kontrolu bolesti i prevenciju (CDC), Evropskog centra za prevenciju bolesti i kontrolu (ECDC), institucija koje daju preporuke u oblasti javnog zdravstva u svijetu, naučnih radova koji preporučuju upotrebu navedenih biocida te uobičajene prakse u zdravstvenim ustanovama i drugim granama u kojima se primjenjuje obavezna dezinfekcija površina i predmeta. Korišten materijal sa zvanične stranice Ministarstva zdravlja i socijalne zaštite RS: <https://www.vladars.net/sr-SP-Cyril/Vlada/Ministarstva/MZSZ/farmacija/hemikalije/dokumenti/>.