

koncentrirana otopina za dezinfekciju medicinskih proizvoda i drugih površina i opreme svih vrsti, s odličnim svojstvima čišćenja; CE medicinski proizvod i biocidni pripravak

**AKTIVNI AGENS: ORGANSKA KISELINA
NOVO: S INHIBITORIMA KOROZIJE**



baktericid, fungicid,
virucid (HBV, HCV, HIV, vakcinija,
noro, rota)

INDIKACIJE • dezinfekcija širokog spektra; za površine, opremu i pribor, naročito medicinske proizvode, te druge površine i predmete - čišćenje i dezinfekcija u istom postupku

SASTAV • 100 g otopine sadržava: 13.2 g benzalkonij-klorida, 6.0 g didecil-dimetil-amonij-klorida, 4.5 g mravlje kiseline

OSNOVNE ZNAČAJKE I DJELOTVORNOST

- antimikrobno djelovanje širokog spektra, naročito na rezistentne gram-negativne bakterije, viruse s ovojnicom, npr. HBV, HCV, HIV, neke neovijene viruse, npr. noro i rota, te na gljive
- za dezinfekciju i čišćenje u prostorima visokog rizika, gdje može zamijeniti aldehide
- vrlo dobra deterdžentna svojstva te sposobnost vlaženja i penetracije u površine
- kompatibilan s tvrdim vodama za razrjeđivanje
- aktivan u niskim koncentracijama /već od 0.25%/ i zato vrlo ekonomičan
- djeluje i u prisutnosti organskih tvari, npr. krvi i proteina, te na prljavim površinama
- niske toksičnosti, proizvod izbora za dezinfekciju i čišćenje u prostorima za pripremanje hrane, domova umirovljenika, fizioterapiju, rekreaciju i sport
- značajna biorazgradljivost i ekološka prihvatljivost

Upotrebljavajte biocide sa sigurnošću. Prije uporabe uvijek pročitajte uputu za uporabu na naljepnici i informaciju o proizvodu. Naši su proizvodi proizvedeni u skladu sa certificiranim sustavom osiguranja kvalitete ISO 9001, DIN ISO 13485 i GMP firme ANTISEPTICA GmbH, provjereni putem neovisne institucije VAH prema kriterijima EU normi, tj. EN standarda, sukladno Direktivi za medicinske proizvode MDD 93/42 EC CE 0124, te svim ostalim aktualnim zakonima, direktivama i normama EU

Ekskluzivno zastupstvo, uvoznik i distributer: ANTISEPTICA d.o.o. Magdalenićeva 1, 10410 Velika Gorica
T +385 1 6214 790 F +385 1 6226 952 E info@antiseptica.hr | www.antiseptica.hr



ANTISEPTICA



Quality Management
Medical Device
Directive 93/42/EEC



Quality Management
We are certified
according ISO 9001



Quality Management
We are certified
according DIN ISO 13485

koncentrirana otopina za dezinfekciju medicinskih proizvoda i drugih površina i opreme svih vrsti, s odličnim svojstvima čišćenja; CE medicinski proizvod i biocidni pripravak

SVOJSTVA I DJELOVANJE: koncentrirana otopina ugodna mirisa, dezinficijens širokog spektra i visoke razine, sinergističkog antimikrobnog djelovanja mravlje kiseline i dviju kvarternih amonijskih soli, s odličnim svojstvima čišćenja, čak i kod veoma visokog organskog opterećenja, bez adhezivnih efekata; iznimno brzo i u niskim koncentracijama djeluje baktericidno, fungicidno i virucidno (uklj. HBV, HCV, HIV, vakcinija, rota, noro, virusi influence); ne interferira sa sapunima i proteinima, dobre podnošljivosti za materijale i kožu, niske toksičnosti, ekološki prihvatljiv, ekonomičan; testiran prema EN 1276, EN 1650, EN 13697

INDIKACIJE: dezinfekcija širokog spektra i čišćenje površina, opreme i pribora, naročito medicinskih proizvoda, te drugih površina i predmeta

KONTRAINDIKACIJE: preosjetljivost na osnovne sastojke

MJESTO PRIMJENE: inventar, stolovi i podovi, kreveti i oprema u medicinskim prostorima visokog rizika; zbog niske toksičnosti i odličnih svojstava pranja prikladan je za dezinfekciju i pranje u istom postupku u prehrambenoj kao i u farmaceutskoj industriji, u prostorima za pripremanje hrane, za fizikalnu terapiju, uslužne djelatnosti, solarije, wellness i sl.

NAČIN UPORABE: Koncentrat se razrjeđuje vodom, a radne otopine se pripremaju prema tablici:

UPUTA ZA UPORABU / test	KONCENTRACIJA	KONTAKTNO VRIJEME
VAH-Dezinfekcija površina uz mehaničko djelovanje / DGHM standardne metode		
VAH-dezinfekcija površina: baktericid, fungicid* nečisti uvjeti	1.0%	15 min
	0.5%	30 min
	0.25%	240 min
baktericid, fungicid / nečisti uvjeti	1.0%	5 min
EN metode- Dezinfekcija površina bez mehaničkog djelovanja, upripremi hrane, industriji i, domaćinstvima i u javnim institucijama		
EN1276 (faza2 / korak1) - baktericid / nečisti uvjeti	0.25%	5 min
EN 1650 (faza2 / korak1) - fungicid / nečisti uvjeti	0.1%	5 min
EN 13697 (faza2 / korak2) - baktericid, fungicid / nečisti uvjeti	2.0%	5 min
EN 13697 (faza2 / korak2) - baktericid, fungicid / čisti uvjeti	1.0%	30 min
DVV/RKI Smjernice-virucidno djelovanje**		
virucid* (inaktivacija virusa s ovojnicom) (uklj. HIV / HBV / HCV)	1.0%	15 min
Vacciniavirus	1.0%	15 min
BVDV (Bovine Viral Diarrhea Virus) / HCV	0.25%	15 min

* NOVI VAH certifikat 2013; baktericid, fungicid - nečisti uvjeti; DVV: virucid na ovijene viruse; noro 1% 60 min, rota 1% 1 min, HSV /herpes 0,25% 15 min

**prema RKI preporukama, Bundesgesundheitsblatt 01/2004

Fiksne površine se prebrišu radnom otopinom, tako da je površina tijekom propisanog kontaktnog vremena dezinfekcije stalno mokra. Radna otopina se može upotrebljavati i iz boce s raspršivačem.

NAČIN ČUVANJA: Čuvati podalje od dohvata djece pri temperaturi do 25 °C

OPREMA: 6 x 2 L, 2 x 5 L, zatvarač za razrjeđivanje

REGISTRACIJA:

Br. i datum Rješenja Agencije za lijekove i medicinske proizvode: UP/I-530-09/-08-5/558 od 28.11.2008; broj i datum rješenja MZ RH o upisu u Registar biocidnih pripravaka: UP/I-543-04/12-05/307 od 28. 3.2013.

PROIZVOĐAČ:

ANTISEPTICA chem. pharm. Produkte GmbH, D-50259 Pulheim/Njemačka/EU; proizvedeno sukladno standardu ISO 9001 i DIN ISO 13485. Made in Germany.

Ekskluzivno zastupstvo, uvoznik i distributer: ANTISEPTICA d.o.o. Magdalenićeva 1, 10410 Velika Gorica

T +385 1 6214 790 F +385 1 6226 952 E info@antiseptica.hr | www.antiseptica.hr



ANTISEPTICA