

Triacid[®] N u dezinfekciji i čišćenju instrumenata CE 0124

koncentrirani nealdehidni dezinficijens visokog stupnja za instrumente



SASTAV: 100g otopine sadržava: 18,00 g N-dodecilpropan-1,3 diamina (22,5 g kokospropilendiamin-borata)

SVOJSTVA I DJELOVANJE: bistra otopina, svjetložute boje, bez aldehida, aromatična mirisa, širokog spektra djelotvornosti; iznimno brzo i u niskim koncentracijama djeluje na bakterije, gljive i viruse, snažno čisti; odlične je kompatibilnosti sa svim materijalima od stakla, gume, svih metala, porculana, keramike i svim termolabilnima; ne interferira sa sapunima i proteinima, niske je toksičnosti, ekološki prihvatljiv, ekonomičan. Testiran sukladno DGHM i EU standardima CEN/EN (faza2/korak2). Podnošljivost materijala na Triacid N potvrđuje proizvođač endoskopa Karl Storz.

NAČIN UPORABE: Triacid N treba prije uporabe razrijediti vodom (vidi uputu i tablicu razrjeđivanja):

| Vrijeme djelovanja / koncentracija Triacida N | 5 min | 15 min | 30 min | 60 min |
|---|------------------|--------|--------|--------|
| I. brzo čišćenje instrumenata i pribora jako onečišćenih organskim materijalom, prije sterilizacije (manuelno i u UZV kupeljima) | 0,25 % ili 0,5 % | | | |
| II. dezinfekcija termolabilnih instrumenata i pribora, te endoskopa semikritične razine; baktericidna (<i>S.aureus</i> , <i>E.hirae</i> , <i>P.mirabilis</i> , <i>P.aeruginosa</i> , <i>M.tuberculosis</i>), fungicidna (<i>C.albicans</i>), te virucidna djelotvornost (<i>HBV</i> i ostali ovijeni virusi) | 3.0 % | 1.0 % | 0.5 % | 0.25 % |
| III. sporicidna djelotvornost* | | 7.5 % | | 5 % |

*potrebno provjeriti podnošljivost materijala instrumenata, npr. termolabilnih kritičkih instrumenata i pribora, koji moraju biti sterilni (atest proizvođača), a ne steriliziraju se u autoklavu

Onečišćene instrumente i pribor valja odmah nakon uporabe očistiti tako da se rastave, potpuno urone u otopinu Triacida N 0,25% ili 0,5% i pažljivo operu, isperu pod mlazom vodovodne vode, dobro ocijede i posuše. Nakon toga se mogu sterilizirati u autoklavu ili kemijski dezinficirati.

Za čišćenje termolabilnih instrumenata i pribora, uklj. endoskope se već prema stupnju onečišćenja koristi enzimatski detergent za instrumente Instruton E (0,5%, 5 min) ili Triacid N u koncentraciji (0,25-0,5%, 5 min); očišćeni endoskopi se urone u radnu otopinu Triacida N odabrane koncentracije u posudi s poklopcem; nakon dezinfekcije u propisanom kontaktnom vremenu valja ih dobro isprati deioniziranom vodom a zatim etilnim alkoholom (70%) i posušiti. Nakon toga su spremni za uporabu. Ako se zahtjeva sporicidna djelotvornost* (kritički instrumenti), ispiru se sterilnom destiliranom vodom, potom etilnim alkoholom (70%), a zatim se endoskop posuši (najbolje komprimiranim zrakom) i spremi. Ako je od zadnje dezinfekcije proteklo dulje vrijeme, npr. ako se endoskop pohranjuje preko noći, prije ponovne uporabe postupak treba ponoviti. Pri dezinfekciji treba koristiti gumene ili nitrilne rukavice, naočale i pregaču, a prostorije provjetravati.

KONTRAINDIKACIJE: preosjetljivost na osnovne sastojke. Samo za vanjsku uporabu! **OPREMA:** 6 x 2L, 2 x 5L

NAČIN ČUVANJA: Čuvajte pri temperaturi do 25 °C podalje od dohvata djece. Razrijeđene otopine za brzo čišćenje su za jednokratnu uporabu. Kod učestale frekvencije uporabe valja ih pripremiti iza svakog ciklusa čišćenja svježe, a najmanje 1x svakog radnog dana. Radna otopina za dezinfekciju stabilna je 7 dana, čak i uz jako opterećenje proteinima. Ako je otopina čista i spremljena u dobro pokrivenim posudama, može se koristiti i do 14 dana, tj. sve dok je potpuno bistra, no to ovisi o unosu organskih onečišćenja. Ako se otopina zamuti ili se primjeti bilo kakvo onečišćenje, valja je odmah zamijeniti novom.

REGISTRACIJA: Broj i datum Rješenja o upisu u Očevidnik medicinskih proizvoda Agencije za lijekove i med. proizvode: UP/I-530-09/08-05/474 od 19.11.2008. **PROIZVOĐAČ:** ANTISEPTICA chem. pharm. Produkte GmbH, D-50259 Pulheim/njemačka/EU; proizvedeno sukladno standardu DIN EN ISO 9001 i DIN EN 13485

Ekskluzivno zastupstvo, uvoznik i distributer: ANTISEPTICA d.o.o., Magdalenićeva 1, 10410 Velika Gorica
tel.: ++385 1 6214 790, fax: ++385 1 6226 952, e-mail: info@antiseptica.hr, www.antiseptica.hr

Revizija upute žagrovic / travanj 2011.

 **ANTISEPTICA**