

ANIOS OXY'FLOOR

Dezinfekčný a čistiaci prostriedok
na podlahy a povrchy



- Prášok bez zápachu
- Dvojitý účinok: dezinfekcia a čistenie v jednom
- Účinný proti *Clostridium difficile* do 15 min.
- Alternatíva chlórových prípravkov
- Jednoduché dávkovanie: nehrozí nebezpečenstvo predávkovania

PRODUKT
URČENÝ NA RIEDENIE

25 g > 5 L



INDIKÁCIE

Širokospektrálne čistenie a dezinfekcia všetkých typov podláh a povrchov (pracovné plochy, príložkový stolík, zábradlie, atď.). Nie je vhodný na čistenie lekárskeho pomôcok určených na opätovné použitie.

VLASTNOSTI

- Prášok uvoľňujúci kyselinu peroctovú
- Biely prášok s nízkou granulometriou (mikrogranulát)
- Hygroskopický prášok (udržiavajte v suchu)
- pH po rozpustení (0,5 %) v pitnej vode: min. 8 - max. 10
- Relatívna hustota: 0.91
- Zloženie bez perborátu
- Bez charakteristického zápachu po rozpustení
- Po rozpustení vzniká modro zafarbený roztok
- Pracovný roztok je možné používať 8 hodín



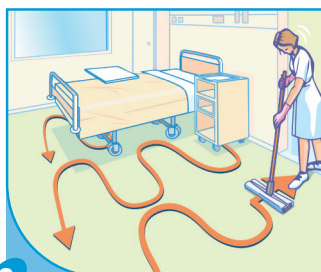
ANIOS OXY'FLOOR

Dezinfekčný a čistiaci prostriedok na podlahy a povrchy

NÁVOD NA POUŽITIE*



1 Naplňte nádobu 5 l teplej vody. Pre 0,5% roztok dávajte 25 g ANIOS OXY FLOOR. Roztok je stabilný po dobu 8 hod.



2 Miestnosť upratujte od zadnej steny smerom k východu.



3 Meňte poťah mopu tak často, ako je nutné. Špinavý poťah mopu vložte do kontajnera alebo do vreca na to určeného. Po uprataní priestoru vymeňte poťah mopu a pracovný roztok.

* Ak roztok neprichádza do styku s pokožkou, oplach nie je nutný. Pred ďalším používaním je potrebné nechať plochu úplne zaschnúť.

ZLOŽENIE

Práškový prípravok na báze peruhličitanu sodného, tetraacetyletyléndiamínu a N-alkyl(C12-14)-N-benzyl-N,N-dimetylamónium chloridu. Vznik kyseliny peroctovej vo vode pri zriedení. Obsah účinných látok v 100g 0,5% prípravku: - kyselina peroctová (in situ) (CAS č. 79-21-0): cca 750 ppm (0,75 mg/g), -N-alkyl(C12-14)-N-benzyl-N,N-dimetylamónium chlorid (CAS č. 85409-22-9): 0,012% (0,12 mg/g).

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE

Nebezpečenstvo - Dodržiavajte bezpečnostné opatrenia pre použitie (vypracované v súlade s platnými európskymi pravidlami týkajúcimi sa klasifikácie a označovania chemických produktov). Používajte biocídny produkt bezpečne. Pred použitím si prečítajte etiketu a informácie o používaní. Skladovanie: +5 °C až +30 °C. Biocídny produkt určený na dezinfekciu plôch a povrchov (Skupina 1-PT2) - Len na profesionálne použitie.

BALENIE

1 4 dózy x 1kg.....3101330

MIKROBIOLOGICKÉ VLASTNOSTI

ANIOS OXY'FLOOR v roztoku s koncentráciou 0,5 % má antimikrobiálnu účinnosť (podmienky s vyššou záťažou):

Baktericídny po 5 min, 0,5%, 20°C (EN 13697).

Účinný proti MDRB po 5 min, 0,5%, 20°C (EN 13697).

Účinný proti kvasinkám po 5 min, 0,5%, 20°C (EN 13697).

Fungicídny po 15 min, 0,5%, 20°C (EN 13697).

Mykobaktericídny po 15 min, 0,5%, 20°C (EN 14348, EN 14563, EN 13697).

Účinný proti spóram Clostridium difficile po 15 min, 0,5%, 20°C (EN 13704, EN 13697).

Účinný podľa EN 14476 po 5 min, 0,5%, 20°C, na Vaccinia virus, PRV (modelový vírus pre HBV), Norovirus, po 10 min proti BVDV (modelový vírus pre HCV), a po 15 min proti Rotavirus. Iné aktivity: pozrite si odbornú dokumentáciu.

Antimikrobiálne pôsobenie produktu je opísané vo vedeckej dokumentácii. K dispozícii na vyžiadanie.

