

ANIOS OXY'FLOOR

Dezinfekční a čistící prostředek
pro podlahy a povrchy



- Prášek bez zápachu
- Dvojitý účinek: dezinfekce a čištění v jednom
- Účinný proti Clostridium difficile do 15 min
- Alternativa k chlórovým přípravkům
- Jednoduché dávkování: nehrozí nebezpečí předávkování

PRODUKT
URČENÝ K ŘEDĚNÍ

25 g > 5 L



0,5%

INDIKACE

Čištění a dezinfekce všech typů podlah a povrchů se širokým spektrem účinku (pracovní plochy, stolky u postelí, madla, zábradlí a pod.). Není vhodné pro ošetření zdravotnických prostředků určených k opakovanému použití.

VLASTNOSTI

- Prášek, uvolňující kyselinu peroctovou
- Bílý prášek s nízkou granulometrií (mikrogranulát)
- Hygroskopický prášek (udržujte v suchu)
- pH po rozpuštění (0,5%) v pitné vodě: min 8-max. 10
- Relativní hustota: 0.91
- Složení bez perborátu
- Bez charakteristického zápachu po rozpuštění
- Po rozpuštění vzniká modře zbarvený roztok
- Pracovní roztok je možno používat 8 hodin

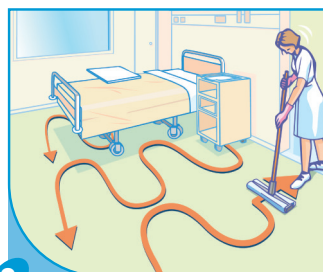
ANIOS OXY'FLOOR

Dezinfekční a čistící prostředek pro podlahy a povrchy

NÁVOD NA POUŽITÍ



1 Naplňte nádobu 5l teplé vody. Pro 0,5% roztok dávkujejte 25g ANIOS OXY'LOOR. Roztok je stabilní po dobu 8 hod.



2 Místnost uklízejte od zadní stěny směrem k východu.



3 Měňte potah mopu tak často, jak je nutné. Špinavý potah mopu vložte do kontejneru nebo do pytle k tomu určenému. Po dokončení úklidu prostoru vyměňte potah mopu a pracovní roztok.

* Pokud roztok nepřichází do styku s pokožkou, není oplach nutný. Před dalším používáním je třeba nechat plochu zcela zaschnout.

SLOŽENÍ

Prášek na bázi peruhličitanu sodného, tetraacetyletyldiaminu a N-alkyl(C12-14)-N-benzyl-N,N-dimethylammonium chloridu. Po rozpuštění ve vodě je generována kyselina peroctová. Obsah účinných látek v 100g roztoku 0,5 %:

- kyselina octová (generovaná in situ) (CAS č. 79-21-0): cca 750 ppm (0,75 mg/g),
- N-alkyl(C12-14)-N-benzyl-N,N-dimethylammonium chlorid (CAS č. 85409-22-9): 0,012% (0,12 mg/g).

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Nebezpečí - Dodržujte bezpečnostní opatření pro použití (vypracováno v souladu s platnými evropskými pravidly týkajícími se klasifikace a označování chemických produktů). Používejte biocidní produkt bezpečně. Před použitím přečtěte etiketu a informace o používání. Skladování: +5°C až +30°C. Biocidní produkt určený pro dezinfekci ploch a povrchů (Skupina 1-PT2) - Pouze pro profesionální použití.

BALENÍ*

1 4 dózy x 1kg.....3101330

MIKROBIOLOGICKÉ VLASTNOSTI

ANIOS OXY'FLOOR v roztoku s koncentrací 0,5% má antimikrobiální účinnost: (nečisté prostředí):

Baktericidní za 5 min, 0,5%, 20°C (EN 13697)

Účinnost proti MDRB za 5 min, 0,5%, 20°C (EN 13697).

Účinnost proti kvasinkám za 5 min, 0,5%, 20°C (EN 13697).

Fungicidní za 15 min, 0,5%, 20°C (EN 13697).

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

Účinnost proti spórám Clostridium difficile za 15 min, 0,5%, 20°C (EN 13704, EN 13697).

Účinný dle EN 14476 za 5 min, 0,5%, 20°C, proti Vaccinia virus, PRV (modelový virus HBV), Norovirus, za 10 min proti BVDV (modelový virus HCV), a za 15 min proti Rotavirus. Další účinnosti: viz dokumentace.

Veškerá antimikrobiální aktivita přípravku je zahrnuta ve vědecké dokumentaci, která je k dispozici na vyžádání.

