

Data aktualizacji: 18.04.2014

DEZYNFEKTOR

preparat do mycia i dezynfekcji pomieszczeń, urządzeń sanitarnych oraz kuchennych

PRZEZNACZENIE:

Produkt przeznaczony jest do:

- mycia i dezynfekcji pomieszczeń, urządzeń sanitarnych i kuchennych, a także różnego sprzętu w gospodarstwach domowych oraz obiektach użyteczności publicznej,
- mycia i dezynfekcji powierzchni, wyposażenia oraz urządzeń mających kontakt z żywnością i środkami żywienia zwierząt,
- mycia i dezynfekcji posadzek, ścian i wyposażenia (umywalki, kabiny prysznicowe, wanny, muszle sedesowe, armatura) w pomieszczeniach sanitarnych w zakładach opieki zdrowotnej.

Preparatu nie należy stosować do mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych.

Dezynfekuje, wybiela oraz usuwa naloty z przedmiotów wykonanych z ceramiki, szkła, tworzyw sztucznych oraz stali nierdzewnej i niklowanej. Skutecznie likwiduje zakażenia i osady w syfonach oraz kratkach ściekowych.

WŁAŚCIWOŚCI I DZIAŁANIE:

Preparat zawiera kwas nadoctowy i nadtlenek wodoru – składniki o silnym działaniu dezynfekującym i wybielającym. Niszczy bakterie gram(-) i gram(+), grzyby chorobotwórcze. Zawarte w preparacie kwasy organiczne i środki powierzchniowo-czynne skutecznie usuwają osady nieorganiczne (kamień) i organiczne.

gęstość: 1,035 ÷ 1,045 g/cm³**pH 1% roztworu:** ok. 2,5

SPOSÓB UŻYCIA:

Płyn lub jego 50% roztwór rozprowadzić na zanieczyszczonej powierzchni, wymyć i po 5 lub 60 minutach spłukać wodą zdatną do picia. Proces dezynfekcji w placówkach służby zdrowia prowadzić nie krócej niż 15 minut. Dezynfekcja syfonów i kratki ściekowych - wlać objętość preparatu równą połowie ich objętości (do syfonów ok. 100 ml, do kratki ściekowych ok. 250 ml), odczekać 15 minut i spłukać.

PREPARAT DZIAŁA:

- w stężeniu 50% w czasie 60 minut - bakteriobójczo i grzybobójczo
- w postaci nierozcieńczonej w czasie 5 minut – bakteriobójczo oraz grzybobójczo

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA:

Informacje dotyczące bezpiecznego stosowania preparatu oraz jego wpływu na środowisko naturalne umieszczone są na etykiecie i w karcie charakterystyki.

MAGAZYNOWANIE:

Przechowywać w oryginalnych opakowaniach w temperaturze 0÷30°C.

TRWAŁOŚĆ:

12 miesięcy od daty produkcji

OPAKOWANIA:

butelki z polietylenu: 0,75kg; kanistry z tworzyw sztucznych: 5kg

DOKUMENTY:

- pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym nr 3571/08
- atest PZH HŻ/13185/00; HŻ/10566/96
- opinia PZH HB/08/07
- karta charakterystyki

