

Data aktualizacji: 07.02.2019

IMPULS 70 AN

skoncentrowany preparat myjąco-dezynfekcyjny

PRZEZNACZENIE:

Preparat przeznaczony jest do:

- mycia i dezynfekcji pomieszczeń, powierzchni, wyposażenia, pojemników, oraz urządzeń, mających kontakt z żywnością i środkami żywienia zwierząt,
- mycia i dezynfekcji powierzchni i urządzeń w zakładach przemysłowych, hotelach, restauracjach, szkołach, gabinetach kosmetycznych, w miejscach prywatnych i publicznych oraz dezynfekcji powierzchni w zakładach opieki zdrowotnej,
- mycia i dezynfekcji pieczarkami.

Wykazuje działanie bakteriobójcze i grzybobójcze.

WŁAŚCIWOŚCI I DZIAŁANIE:

Niszczy bakterie G+, G-, drożdże, pleśnie. Substancjami aktywnymi są czwartorzędowe sole amoniowe. Roztwory użytkowe preparatu skutecznie dezynfekują i jednocześnie bardzo dobrze myją zanieczyszczone powierzchnie. Dzięki zawartości nowoczesnych środków powierzchniowo czynnych i związków kompleksujących preparat zachowuje dobre właściwości myjące bez względu na twardość wody użytej do sporządzania roztworów użytkowych. Zawiera inhibitory korozji, chroniące stal zwykłą przed niszczącym działaniem wody.

Gęstość w 20°C: 1,010 ÷ 1,020 g/cm³**pH 1% roztworu:** 10 ÷ 11

SPOSÓB UŻYCIA:

Przygotowanie roztworów użytkowych:

Roztwory użytkowe o stężeniu podanym w tabeli przygotować przez dodanie odpowiedniej ilości preparatu do wody i dokładne wymieszanie.

Mycie i dezynfekcja:

Przemysł spożywczy, hotele, restauracje, instytucje publiczne: proces prowadzić mechanicznie lub ręcznie wodnymi roztworami preparatu, po 30 minutach spłukać wodą zdatną do picia.Zakłady opieki zdrowotnej: roztwór preparatu o stężeniu 7% rozprowadzić na dezynfekowanej powierzchni, pozostawić do wyschnięcia lub po 15 minutach spłukać wodą.

	Temperatura	Stężenie	Czas
PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY I INSTYTUCJE			
Mycie i dezynfekcja	20°C	3,0%	30 min
Mycie i dezynfekcja	10°C	4,0%	30 min
Dezynfekcja powierzchni czystych	20°C	1,5%	30 min
ZAKŁADY OPIEKI ZDROWOTNEJ			
Dezynfekcja powierzchni czystych	20°C	7%	15 min

Roztwory użytkowe są trwałe przez 7 dni.

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 temp. 5÷35°C.

TRWAŁOŚĆ:

2 lata od daty produkcji

OPAKOWANIA:

butelki 1kg, kanistry 5kg i 20kg.

W linii Gastro: butelki 1l oraz kanistry 5l.

DOKUMENTY:

- pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym nr 1113/04
- atest HŻ/06353/96
- karta charakterystyki.

