

DESAM EFFEKT

Środek dezynfekcyjny do sprzętu medycznego

Stężona, dezynfekcyjna ciecz do jednoczesnego mycia i dezynfekcji zmywalnych powierzchni i sprzętu medycznego. Wolny od aldehydów i chloru.

Skład:	chlerek didecyloдимetyloamoniowy	5%
	biguanid poliheksametylenowy	5%
	N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diaminę	2%

Zakres działania: bakteriobójczy (włączając TBC), grzybobójczy, wirusobójczy (HBV/HCV/HIV)

Wskazówki użycia:

W celu przygotowania roztworu o stężeniu zgodnie z poniższą tabelą preparat należy rozcieńczyć temperaturze wodą w temperaturze 20-35°C. Roztwór 0,25% przygotować poprzez uzupełnienie 2,5 ml koncentratu wodą do 998 ml. Silnie zabrudzone powierzchnie i przyrządy należy wstępnie oczyścić mechanicznie a następnie zdezynfekować.

Zastosowanie/działanie	Stężenie roztworu	Czas działania
Rutynowe czyszczenie	0,25%	15 min.
Dezynfekcja powierzchni o wysokim ryzyku	0,5%	30 min.
Bakterie, grzyby	0,25%	15 min.
HBV/HIV	0,5%	5 min.
HCV	0,25%	5 min.
Rotavirus	0,5%	15 min.
Vaccina virus	0,5%	5 min.
M.terrae, M.avium	0,25%	15 min.

Powierzchnie i przedmioty, które mają bezpośredni kontakt z żywnością, po dezynfekcji preparatem Desam Effekt muszą być dokładnie (kilkakrotnie) opłukane wodą pitną.

Uwagi o bezpieczeństwie

Koncentrat do użytku profesjonalnego

- R22 Działa szkodliwie po połknięciu.
- R34 Powoduje oparzenia.
- R43 Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą.
- R50 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne.

- S1/2 Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi.
- S26 Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.
- S28 Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody.
- S36/37/39 Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.
- S45 W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza, jeżeli to możliwe pokaż etykietę.
- S61 Unikać zrzutów do środowiska. Postępować zgodnie z instrukcją lub kartą charakterystyki.

Przechowywanie

Przechowywać oryginalnych opakowaniach w suchym i czystym pomieszczeniu. Przechowywać z dala od żywności. Temperatura przechowywania od -10°C do 30°C

Utylizacja opakowań

Puste opakowania należy wyczyścić i oddać do recyklingu.

Data ważności; w zamkniętym opakowaniu 24 miesiące od daty produkcji.

Masa: 1 kg, 5 kg



C
ŻRĄCY



N
NIEBEZPIECZNY DLA
ŚRODOWISKA