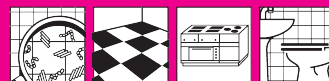


INFORMACJA TECHNICZNA

KLEEN
PURGATIS

DEZYNFEKCJA POWIERZCHNI

OROSEPT VK



Art. Nr 142.552 10 l Kanister

Art. Nr 142.553 6 x 1 l butelka

Nr pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 5108/12

- środek do bieżącego mycia i dezynfekcji pomieszczeń i urządzeń oraz powierzchni zmywalnych w obszarach: przemysł spożywczy, kuchnie przemysłowe, domy seniora, baseny kąpielowe, pomieszczenia sanitarne, sauny, w tym sprzętów mających kontakt z żywnością.
- do mycia i dezynfekcji powierzchni w szpitalach i gabinetach lekarskich (poza obszarem klinicznym).
- wykazuje działanie: bakteriobójcze, grzybobójcze, zabójcze wobec spor Clostridium difficile oraz wirusobójcze.

DOZOWANIE I CZAS KONTAKTU:

Do bieżącego stosowania należy przygotować podany poniżej, zależny od zwalczanego organizmu, roztwór produktu, nanieść na czyszczoną powierzchnię a następnie pozostawić określony czas. Działanie bakterio i grzybobójcze: 4% - 15 minut, zabójcze wobec spor Clostridium Difficile: 5% - 60 minut, polio wirus: 4% - 30 minut, adenowirusy: 2% - 15 minut. Produkt do użytku profesjonalnego. Powierzchnie mające kontakt z żywnością po dezynfekcji spłukać wodą zdatną do picia. Umyte powierzchnie mogą być użytkowane bezpośrednio po procesie dezynfekcji. Stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Nie wdychać par, unikać bezpośredniego kontaktu ze skórą i oczami. Podczas pracy nie jeść, nie pić, nie palić. Przechowywać w chłodnym, wentylowanym miejscu, w zamkniętym oryginalnym opakowaniu.

WSKAZÓWKI UŻYTKOWANIA:

Unikać kontaktu ze skórą. Należy zobaczyć wskazówki bezpieczeństwa. Przed użyciem zawsze przeczytać informacje o produkcie. Numer serii: podany wraz z datą produkcji w postaci nadruku Data ważności: 24 miesiące od daty produkcji. **Przed zastosowaniem produktu należy sprawdzić zgodność materiałową w niewidocznym miejscu. Za szkody wynikłe z niewłaściwego użytkowania nie ponosimy odpowiedzialności.**

DANE TECHNICZNE:

Wygląd ciecz jasnożółta
Zapach charakterystyczny
Gęstość ok. 1006 g/l
Wartość pH w koncentracji 13

ZAWIERA:


Poniżej 5 %: sole EDTA,
5 – 15 %: chlorek didecylodimetyloamoniowy, 2-aminoetanol,
niejonowe związki powierzchniowo czynne,

Numer wpisu do ewidencji produktów biobójczych: 5108/12

Zawiera: Chlorek didecylodimetyloamoniowy: 69,3 g/l

TERMIN WAŻNOŚCI dwa lata w oryginalnie zamkniętym opakowaniu

OZNACZENIE NIEBEZPIECZEŃSTWA :

	<p>Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia: H314 – Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu</p> <p>Zwroty określające warunki bezpiecznego stosowania: P101 – W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102 – Chronić przed dziećmi. P260 – Nie wdychać pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy. P280 – Stosować rękawice ochronne/ odzież ochronną/ ochronę oczu /ochronę twarzy. P303 + P361 + P353 – w przypadku kontaktu ze skórą (lub z włosami): Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem. P305 + P351 + P338 – w przypadku dostania się do oczu: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P310 – Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub lekarzem.</p>
-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

TRANSPORT: ADR/RID/ADN/ADNR, Prawidłowa nazwa przewozowa: materiał żrący, ciekły zasadowy (chlorek didecylodimetyloamoniowy) , Nr rozpoznawczy materiału: UN 1760, Klasa: 8, Kod klasyfikacyjny: E2, Kategoria transportowa: 8, Etykieta: 8, Grupa pakowania: III, Nr rozpoznawczy zagrożenia: 80

Producent:

KLEEN PURGATIS GmbH

Dieselstraße 10

D-32120 Hiddenhausen

Dystrybutor w Polsce:

POLOR Sp.z o.o.

ul. Władysława IV 1

70-651 Szczecin

tel. +48 91 822 88 00

www.kleen-purgatis.pl