

INFORMACJA TECHNICZNA

**KLEEN
PURGATIS**

GASTRO

OROSEPT SC

chlorowo-zasadowy środek do higienicznego czyszczenia



OPAKOWANIA:

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU:

Zasadowo-chlorowy, pianowy środek czyszczący o działaniu antybakteryjnym, nie zawierający fosforanów. Efektywna mieszanka chloru i środków powierzchniowo-czynnych tworzy długo utrzymującą się pianę. Do efektywnego czyszczenia, podłóg, ścian, elementów wyposażenia, powierzchni roboczych, np. blatów, sprzętu, zbiorników. Usuwa także zabrudzenia pochodzenia tłuszczowego.

Doskonale usuwa uporczywe zabrudzenia z powierzchni pionowych lub ukośnych, szczególnie skuteczny w usuwaniu nalotów grzybiczych z fug cementowych i silikonowych. Neutralizuje przykre zapachy

ZASTOSOWANIE:

Przeznaczony do czyszczenia wszelkich powierzchni odpornych na działanie zasad. Stosowany szczególnie do efektywnego antybakteryjnego czyszczenia powierzchni pionowych i ukośnych z tłustymi zabrudzeniami, np. w łazienkach, kuchniach, stołówkach, basenach, saunach, szpitalach, przychodniach i gabinetach lekarskich. Nie nadaje się do czyszczenia powierzchni z aluminium i jego stopów.

SPOSÓB UŻYCIA:

Zależnie od stopnia zabrudzenia dodać 100-250 ml na 10 litrów wody. Po użyciu dokładnie spłukiwać wodą.

Przy silnym zabrudzeniu można stosować wyższe stężenia.

DANE TECHNICZNE:

Wygląd żółtawy płyn
Zapach lekko chlorowy
Konsystencja lekko skondensowany
Gęstość 1150 g/l
Wartość pH w koncentracji 13

SKŁAD WG ZALECEŃ UE:

Poniżej 5% amfoteryczne środki powierzchniowo-czynne, mydło, wybielacze na bazie chloru

TERMIN WAŻNOŚCI minimum 1 rok w oryginalnym opakowaniu

OZNACZENIE

NIEBEZPIECZEŃSTWA patrz następna strona

Producent:

KLEEN Purgatis GmbH
Dieselstraße 10
D-32120 Hiddenhausen

Dystrybutor w Polsce:

BONUS-CZYSTOŚĆ
www.bonus-czystosc.pl
tel. 509-824-134

INFORMACJA TECHNICZNA

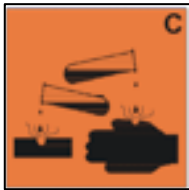
OROSEPT SC

chlorowo-zasadowy środek do higienicznego czyszczenia

OZNACZENIE

NIEBEZPIECZEŃSTWA Preparat żrący < 5% aktywnego chloru, > 5% wodorotlenku sodu

SYMBOL ZAGROŻENIA:



ŻRĄCY

Rodzaj zagrożenia:

- R 31 W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy
R 34 Powoduje oparzenia

Sposób postępowania z preparatem niebezpiecznym:

- S 1/2 Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi
S 25 Unikać zanieczyszczenia oczu
S 26 Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza
S 28 Zanieczyszczoną skórę przemyć dużą ilością wody
S 36/37/39 Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy
S 45 W przypadku awarii lub złego samopoczucia, niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza – jeśli to możliwe pokazać etykietę

TRANSPORT

- Numer UN **1824**
Nazwa produktu **roztwór wodorotlenku sodu**
Główne zagrożenie **8**
Grupa opakowań **II**

ADR