

PRESEPTOL FOAM ACID

**PREPARAT DO MYCIA, ODKAMIENIANIA,
ORAZ ODŚWIEŻANIA WODOODPORNYCH,
ZMYWALNYCH POWIERZCHNI**



OPIS PRODUKTU

PRESEPTOL FOAM ACID przeznaczony jest do czyszczenia kwasoodpornych powierzchni twardych zarówno mających, jak i niemających bezpośredniego kontaktu z żywnością. Koncentrat polecany jest do mycia i odkamieniania twardych, wodoodpornych powierzchni (np. toalety, umywalki, wanny, pisuary, kafelki, ściany). Przeznaczony do stosowania w obiektach typu: hotele, motele, restauracje, baseny, budynki biurowe, obiekty użyteczności publicznej itp. Dzięki specjalnie opracowanej formule produkt łączy w sobie doskonałe właściwości myjące, skutecznie usuwa osady mydlane oraz kamienia.

- produkt na bazie kwasu
- brak potrzeby używania kilku produktów
- neutralizuje nieprzyjemne zapachy

ZASTOSOWANIE/DOZOWANIE

Przygotować roztwór roboczy PRESEPTOL FOAM ACID o stężeniu 2% rozpuszczając 0,2 litra środka w 9,8 litrach wody. Przy myciu za pomocą urządzenia pianotwórczego nakładać pianę na myte powierzchnie lub myć przez zanurzenie w roztworze. Pozostawić na minimum 15 minut, a następnie spłukać wodą. Powierzchnie, które mają kontakt z żywnością należy spłukać wodą pitną.

Uwaga! Nie mieszać produktu z innymi środkami zawierającymi anionowe środki powierzchniowo, alkalia lub chlor aktywny.

OZNACZENIE RODZAJU RYZYKA

Zawiera: Kwas fosforowy(V); Chlorek didecylodimetyloamoniom; N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropano-1,3-diamina; Alkohol, C9-11, etoksylowany (6 EO). H314 - Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. H410 - Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. P280 - Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ ochronę oczu. P301+P330+P331 - W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów. P303+P361+P353 - W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody lub prysznicem. P305+P351+P338 - W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są imożna je łatwo usunąć. Nadal płukać. P310 - Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCIE/lekarzem. P501 - Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników zgodnie z prawem dotyczącym odpowiednio odpadów niebezpiecznych lub pojemników i odpadów w pojemnikach.

UN 1903, II, kl.8 ŚRODEK DEZYNFEKUJĄCY ŻRĄCY CIEKŁY I.N.O. (Kwas fosforowy(V); Chlorek didecylodimetyloamoniom)

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu w szczelnie zamkniętych opakowaniach z dala od źródeł otwartego ognia, ciepła, zapłonu, w temperaturze 5 °C - 25 °C, 24 miesiące od daty produkcji.

PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO



PAKOWANIE		
Pojemność	szt. op. ZBIORCZE	szt. PALETA
1L	6	324
5L	1	90

pH 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14



2%

DANE TECHNICZNE

Wygląd: bezbarwna ciecz

Zapach: charakterystyczny

Gęstość w 20°C: 1,12 - 1,14 g/ml

pH: < 2,0



NIEBEZPIECZEŃSTWO