

HOUSE PRO

ŻEL DO KAMIENIA I RDZY

BATHROOM CARE

Symbol:

CN 3402 90 90

Charakterystyka:

Żel do kamienia i rdzy to wysokiej jakości, wielofunkcyjny preparat do skutecznego usuwania kamienia i rdzy z różnych powierzchni, w szczególności w łazience i kuchni. Specjalnie opracowana formuła na bazie kwasów skutecznie usuwa osady z kamienia, rdzy, mydła, tłuste plamy i zacieki wodne. Aby kompleksowo zadbać o czystość łazienki zaleca się stosowanie pozostałych preparatów linii HOUSE PROo: *Żelu do WC*, *Płynu do łazienki* oraz *Płynu do mycia kabin*.

Przeznaczenie:

Żel do kamienia i rdzy przeznaczony jest do czyszczenia zlewozmywaków, powierzchni ze stali nierdzewnej oraz chromowanych, glazury, umywalk, wanien, szkła, kabin prysznicowych, armatury łazienkowej, odpływów i innych. Produkt przeznaczony jest do użytku profesjonalnego i konsumenckiego.

Sposób użycia:

Tylko do użytku zewnętrznego. Nie rozcieńczać. Należy stosować rękawice ochronne!

Przed zastosowaniem preparatu należy sprawdzić jego oddziaływanie na myłą powierzchnię w mało widocznym miejscu. Nanieść niewielką ilość preparatu na wilgotną gąbkę lub ściereczkę i rozprowadzić równomiernie na czyszczonej powierzchni. Odczekać 3-5 min. W razie potrzeby przetrzeć miejsce gąbeczką, a następnie spłukać powierzchnię bieżącą wodą. Dla uzyskania lepszego efektu płukana powierzchnię wytrzeć do sucha.

Przeciwwskazania:

Nie stosować przy nadwrażliwości na jakiegokolwiek składniki wyrobu. Nie stosować do powierzchni wrażliwych na działanie kwasów!

Warunki podczas użytkowania:

Przed użyciem zapoznać się z etykietą znajdującą się na opakowaniu. Chronić przed dziećmi. W przypadku dostania się do oczu płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, o ile nie są przyklejone do oka. Kontynuować płukanie. W przypadku podrażnień skóry umyć dużą ilością wody z mydłem. Chronić ubranie i inne powierzchnie przed zachlapaniem. W razie połknięcia, niepożądanych reakcji alergicznych, zmian skórnych skonsultować się z lekarzem i pokazać mu etykietę lub Kartę Charakterystyki. Stosować rękawice i okulary ochronne. Przechowywać w bezpiecznym miejscu pod zamknięciem.

Transport:

Żel do kamienia i rdzy należy transportować w oryginalnych szczelnych opakowaniach, właściwie zabezpieczonych. Preparat nie jest klasyfikowany jako produkt niebezpieczny i nie podlega przepisom wg RID/ADR. W czasie transportu należy utrzymywać temperaturę powyżej 0°C. Nie narażać na długotrwałe działanie niskich temperatur. Chronić przed przegrzaniem oraz działaniem promieni słonecznych.

Składowanie:

Żel do kamienia i rdzy należy przechowywać w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach. Składować w pomieszczeniach magazynowych zamkniętych i niedostępnych dla osób niepowołanych. Chronić przed nadmiernym działaniem promieni słonecznych. Nie należy dopuszczać do uszkodzeń mechanicznych opakowań, mogących prowadzić do niekontrolowanego wycieku preparatu. Nie narażać na działanie niskich temperatur. Przechowywać w zakresie temperatur od +5°C do +35°C w pomieszczeniach gwarantujących dostateczną ochronę. Czas przechowywania określa się jako równy okresowi gwarancji, czyli 36 miesięcy.

Warunki gwarancji:

Żel do kamienia i rdzy objęty jest 36 miesięczną gwarancją producenta. Gwarancja nie obejmuje opakowań, które zostały uszkodzone na wskutek niewłaściwego obchodzenia się z nimi, np: rzucanie, nieostrożny transport. Gwarancja nie obejmuje preparatu zanieczyszczonego chemicznie. Gwarancji nie podlega również preparat, którego wady powstały w wyniku złego sposobu magazynowania u odbiorcy.

Wymianie podlega preparat, dla którego zostały zachowane warunki pakowania, przechowywania i transportu, a wady uniemożliwiające używania wyrobu zgodnie z jego przeznaczeniem powstały w czasie produkcji i wynikają z winy producenta.

Opakowania:

Żel do kamienia i rdzy dostępny jest w opakowaniach o pojemności 1000 ml lub innych do uzgodnienia między producentem i odbiorcą. Pojemniki z tworzyw sztucznych. Utylizować zgodnie z przepisami krajowymi.

Wybrane parametry techniczne:

Wygląd, barwa	bezbarwny, opalizujący żel bez osadu i zanieczyszczeń mechanicznych
Zapach	neutralny
Gęstość w temp. 20°C	ok. 1,03 g/cm ³
pH w temp. 20°C	< 1,00

Preparat nie nadaje się do spożycia ! Stosować rękawice ochronne!

Zakładowa norma Nr ZN-2021/CH/134.

CHEMIKA Marek Gajewski jest gwarantem właściwej jakości produktu, pozostaje jednak bez wpływu na sposób i warunki jego stosowania. Informacje zawarte w karcie mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. W przypadku połączenia z wyrobami z innych firm producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za powstałe wady i szkody. Przedstawione powyżej informacje podane zostały w dobrej wierze, wg aktualnego stanu naszej wiedzy i doświadczenia praktycznego. Odstępstwa od zaleceń winny być uzgadniane z *CHEMIKA Marek Gajewski*. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach karty technicznej bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców. Producent zastrzega sobie również pełne prawo do modyfikacji swoich produktów w ramach ich rozwoju technologicznego.