

Płyn do WC Tytan Zielony 700 g



Cena: 6,69 zł

Opis słownikowy

Czas wysyłki 2 dni robocze

Ilość w opakowaniu zbiorczym 16 sztuk

Producent Unia

Opis produktu

Tytan Płyn do mycia WC 700 g

Marka

Tytan

Cechy

bakteriobójczy, skutecznie usuwa kamień, rdzę, osady i przykre zapachy

Marka standaryzowana

Marka: Tytan

Opis alternatywny

Optimised Product Description: Tytan Płyn do mycia WC zielony 700 g

Adres kontaktowy

61-005 Poznań, ul. Główna 14, Polska

Opis produktu

Działa bakteriobójczo. Przeznaczony do mycia muszli ustępowych, umywalek, pisuarów i innych ceramicznych urządzeń sanitarnych.

Dodatkowe informacje

zapraszamy na www.unia-sklep.pl

Kontakt

Zakłady Chemiczne UNIA Spółdzielnia Pracy

Przygotowanie i stosowanie

Sposób użycia: Niewielką ilością płynu zwilżyć zabrudzoną powierzchnię. Po 15 min dokładnie umyć i spłukać wodą. W przypadku silnych zabrudzeń czynność należy powtórzyć.

Przechowywanie

Przechowywać w temp. od +5 °C do +35 °C.

Rodzaj przechowywania

Typ: Przechowywać w temperaturze otoczenia

Warunki przechowywania

Min. temp. °C: 5

Maks. temp. °C: 35

Rozmiar opakowania

700

Jednostka (tekst opisowy)

g

Rodzaj materiału opakowania

Oznaczenie materiału: 2 - HDPE

Jednostka (specyficzna)

Jednostka (specyficzna): Gramów

Rodzaj opakowania

Typ: Butelka plastikowa

Wymiar liczbowy

Wymiar liczbowy: 700

Wymiar

Wymagana wysokość na półce: 286

Wymagana szerokość na półce: 89

Wymagana głębokość na półce: 59

Waga

Waga brutto: 762

Jednostka sprzedażowa

Wysokość: 286

Szerokość: 89

Głębokość: 59

Adres zwrotny

Podmiot odpowiedzialny: Zakłady Chemiczne UNIA Spółdzielnia Pracy, 61-005 Poznań, ul. Główna 14, Polska, tel. +48 61 877 03 31, www.unia.pl, e-mail: kontakt@unia.pl

Telefon kontaktowy

+48 61 877 03 31

Email kontaktowy

kontakt@unia.pl

Adres internetowy

www.unia.pl

Ostrzeżenie dotyczące bezpieczeństwa

Opakowanie usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów. Pozwolenie nr: 3980/10. Substancja czynna: Kwas glikolowy - 1,5 g/kg. Bezpośrednie i pośrednie uboczne skutki stosowania: może powodować: podrażnienie skóry, poważne uszkodzenie oczu. Pierwsza pomoc: w razie zatrucia lub uczulenia: niezwłocznie zapewnić pomoc lekarską. Zawiera: mniej niż 5 %: niejonowych środków powierzchniowo czynnych; anionowych środków powierzchniowo czynnych, kompozycji zapachowych (Amyl Cinnamal, Butylphenyl Methylpropional, Amylcinnamyl Alcohol, Citronellol, Linalool). Produkt zawiera do 15% wagowych kwasu fosforowego. Działa drażniąco na skórę. Powoduje poważne uszkodzenie oczu. Chronić przed dziećmi. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: Wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów. W przypadku narażenia inhalacyjnego: wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze, niezwłocznie zapewnić pomoc lekarską.

Regulacje CLP

działanie żrące: Niebezpieczeństwo

Podzielony opis produktu

Nazwa funkcjonalna: Płyn do mycia WC

Producent: Zakłady Chemiczne "Unia" Spółdzielnia Pracy

Nazwy własne: Tytan

Adres pocztowy: ul. Główna 14, 61-005 Poznań, Polska

Adres e-mail: kontakt@unia.pl