

Płyn do mycia kuchni Tytan w sprayu 500 ml



Cena: 7,95 zł

Opis słownikowy

Czas wysyłki 2 dni robocze

Ilość w opakowaniu zbiorczym 12 sztuk

Producent Unia

Opis produktu

Tytan Płyn dezynfekujący kuchnie 500 g

Marka

Tytan

Cechy

zabija 99,99 %* bakterii i grzybów, usuwa tłuszcz i brud, ekspert w kuchni, Najlepszy Produkt - Wybór Konsumentów 2021 srebrny medal, zastosowanie: w warunkach domowych i HoReCa, *Potwierdzono laboratoryjnie, że skutecznie likwiduje bakterie (*Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*) i grzyby (*Candida albicans*, *Aspergillus Niger*)

Marka standaryzowana

Marka: Tytan

Opis alternatywny

Optimised Product Description: Tytan Płyn dezynfekujący do mycia kuchni 500 g

Adres kontaktowy

ul. Główna 14, 61-005 Poznań

Opis produktu

Płyn do czyszczenia i dezynfekcji kuchni Tytan - spray Preparat przeznaczony do mycia oraz dezynfekcji wszystkich powierzchni kuchennych (również kontaktujących się z żywnością) w sektorze żywnościowym, warunkach przemysłowych i domowych oraz zakładach użyteczności publicznej.

Dodatkowe informacje

Zapraszamy na www.unia-sklep.pl

Kontakt

Zakłady Chemiczne „UNIA” Spółdzielnia Pracy

Przygotowanie i stosowanie

Sposób użycia: Czyszczenie: Przekręcić końcówkę do pozycji "On". Spryskać zabrudzoną powierzchnię, a następnie wytrzeć. Dezynfekcja: niewielką ilością płynu zwilżyć czystą powierzchnię. Po min. 20 minutach wytrzeć i zetrzeć wilgotną gąbką. Powierzchnie spłukać wodą zdatną do spożycia. Uwaga: Powierzchnie, po czyszczeniu i dezynfekcji przeprowadzonej zgodnie ze sposobem użycia, są bezpieczne w kontakcie z żywnością. Nie stosować na zużytych, uszkodzonych, popękanych powierzchniach oraz wykonanych z naturalnego kamienia i marmuru. Na powierzchniach akrylowych, lakierowanych lub budzących podejrzenia, co do możliwości uszkodzenia przez płyn, przeprowadzić próbę w niewidocznym miejscu.

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

500

Jednostka (tekst opisowy)

g

Rodzaj materiału opakowania

Oznaczenie materiału: 2 - HDPE

Jednostka (specyficzna)

Jednostka (specyficzna): Gramów

Rodzaj opakowania

Typ: Pompka

Wymiar liczbowy

Wymiar liczbowy: 500

Wymiar

Wymagana wysokość na półce: 258

Wymagana szerokość na półce: 116

Wymagana głębokość na półce: 45

Waga

Waga brutto: 576

Jednostka sprzedażowa

Wysokość: 258

Szerokość: 116

Głębokość: 45

Adres zwrotny

Podmiot odpowiedzialny: Zakłady Chemiczne „UNIA” 61-005 Poznań, ul. Główna 14, tel. +48 61 877 03 31, www.unia.pl kontakt@unia.pl

Telefon kontaktowy

+48 61 877 03 31

Email kontaktowy

kontakt@unia.pl

Adres internetowy

www.unia.pl

Ostrzeżenie dotyczące bezpieczeństwa

Pozwolenie nr: 7365/18. Zawiera: substancję czynną Alkil (C12-16)-chlorku dimetylobenzyloamonu (ADBAC/BKC (C12-16)) -2,5 g/kg. Bezpośrednie i pośrednie uboczne skutki stosowania: mgły lub pary produktu mogą podrażniać nos, gardło, górne drogi oddechowe; może powodować poważne oparzenia jamy ustnej, gardła, żołądka, przewodu pokarmowego, silne bóle brzucha, mdłości; może: podrażniać skórę, powodować oparzenia, uszkodzenia rogówki i spojówek (zaczerwienienie, silny ból). Pierwsza pomoc w razie zatrucia lub uczulenia: niezwłocznie zapewnić pomoc lekarską. Postępowanie z opakowaniem i odpadami opakowaniowymi po produkcji: Opakowanie usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami. Działa drażniąco na skórę. Działa drażniąco na oczy. Chronić przed dziećmi. Stosować rękawice ochronne/ ochronę oczu. W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: Wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody/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 narażenia inhalacyjnego: wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze, niezwłocznie zapewnić pomoc lekarską.

Regulacje CLP

wykrzyknik: Uwaga

Podzielony opis produktu

Nazwa funkcjonalna: Płyn dezynfekujący

Wariant: kuchnie

Producent: Zakłady Chemiczne "Unia" Spółdzielnia Pracy

Nazwy własne: Tytan

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

Adres e-mail: kontakt@unia.pl