

## 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](http://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](http://www.unia.pl) [kontakt@unia.pl](mailto: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