

## Opis produktu

Tabletki rozpuszczalne w wodzie, przeznaczone do dezynfekcji powierzchni, materiałów i wyposażenia w obiektach prywatnych, publicznych i przemysłowych, do dezynfekcji powierzchni i urządzeń mogących mieć kontakt z żywnością. Produkt wykazuje działanie biobójcze.

## Przykładowe obszary stosowania

- meble kuchenne, półki, stoły;
- kasy, blaty, lady;
- szyby i powierzchnie szklane;
- solaria;
- naczynia i urządzenia do kontaktu z żywnością.

## Sposób użycia

W celu uzyskania roztworu o działaniu biobójczym 1 tabletkę rozpuścić w 1 l wody, nanieść na odkażaną powierzchnię i odczekać 30 min.

W przypadku dezynfekcji powierzchni należy utrzymywać je w stanie wilgotnym przez cały czas kontaktu.

W przypadku dezynfekcji powierzchni i urządzeń przeznaczonych do kontaktu z żywnością po zakończeniu dezynfekcji należy spłukać je wodą pitną.

## Pakowanie

Tabletki pakowane są po 10 szt. do szczelnie zamykanego słoika wykonanego z HDPE.

Opakowanie zbiorcze liczy 24 opakowania jednostkowe. Na palecie EUR mieści się 192 opakowań zbiorczych.

## Product description

Water-soluble tablets, designed for disinfecting surfaces, materials and equipment in private, public and industrial areas, for disinfecting surfaces and equipment that may come into contact with food. The product has biocidal activity.

## Examples of application areas

- kitchen furniture, shelves, tables;
- cash registers, countertops, counters;
- glass and glass surfaces;
- solariums;
- dishes and equipment for contact with food.

## How to use

To obtain a biocidal solution, dissolve 1 tablet in 1 liter of water, apply a solution to the disinfected areas and wait 30 minutes.

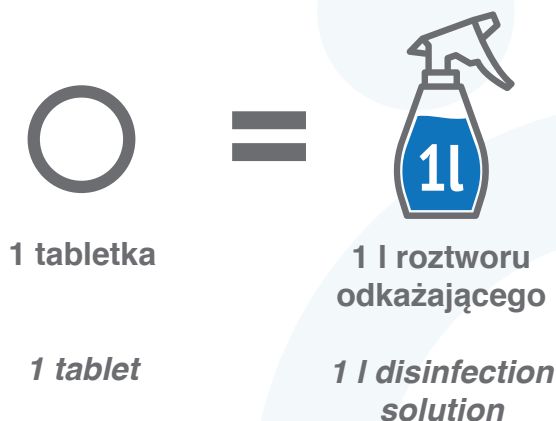
When disinfecting surfaces, keep them moist throughout contact.

When disinfecting surfaces and equipment intended to come into contact with food, after disinfection, rinse with drinking water.

## Packing

Tablets are packed in 10 pcs in a tightly closed jar made of HDPE.

The collective packaging consists of 24 individual packages. The EUR pallet holds 192 collective packages.



## Substancje czynne / niebezpieczne

Produkt zawiera:

- troklozen sodu CAS: 2893-78-9 (85%)
- kwas adypinowy CAS: 124-04-9 (<10%)

## Zagrożenia

- H272: Może intensyfikować pożar; utleniacz  
H302: Działa szkodliwie po połknięciu  
H319: Działa drażniąco na oczy  
H335: Może powodować podrażnienie dróg oddechowych  
H400: Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne



## Środki ostrożności

P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102: Chronić przed dziećmi. P103: Przed użyciem przeczytać etykietę. P271: Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. P273: Unikać uwolnienia do środowiska. P305 + P351 + P338: W przypadku dostania się do oczu: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P309 + P311: W przypadku narażenia lub złego samopoczucia.: Skontaktować się z ośrodkiem zatruc / lekarzem. P304 + P340: W przypadku dostania się do dróg oddechowych: Wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania. P402 + P404: Przechowywać w suchym miejscu. Przechowywać w zamkniętym pojemniku.

## Ostrzeżenia

- EUH031: W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy.  
EUH206: Uwaga! Nie stosować razem z innymi produktami. Może wydzielać niebezpieczne gazy (chlor).

## Przechowywanie

Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt. Przechowywać szczelnie zamknięte w chłodnym i suchym miejscu, w wentylowanym pomieszczeniu. Chronić przed ciepłem i bezpośrednim światłem słonecznym. Chronić przed wilgocią. Przechowywać z dala od substancji palnych. Nie przechowywać razem z kwasami, zasadami i substancjami utleniającymi. Przechowywać w zamkniętym pomieszczeniu bądź w pomieszczeniu, do którego dostęp mają tylko upoważnione osoby.

## Active & dangerous substances

Product contains:

- troclosen sodium CAS: 2893-78-9 (85%)
- adypic acid CAD: 124-04-9 (<10%)

## Danger

- H272: May intensify fire; oxidizer  
H302: Harmful if swallowed  
H319: Causes serious eye irritation  
H335: May cause respiratory irritation  
H400: Very toxic to aquatic life



## Precautions

P101: If medical advice is needed, have product container or label at hand. P102: Keep out of reach of children. P103: Read label before use. P271: Use only outdoors or in a well-ventilated area. P273: Avoid release to the environment. P305 + P351 + P338: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses if present and easy to do. Continue rinsing. P309 + P311: IF exposed or if you feel unwell: Call a POISON CENTER / doctor. P304 + P340: IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. P402 + P404: Store in a dry place. Store in a closed container.

## Warnings

- EUH031: Contact with acids liberates toxic gas  
EUH206: Warning! Do not use together with other products. May release dangerous gases (chlorine).

## Storage

Keep away from food, drink and animal feeding stuffs. Store tightly closed in a cool, dry and well ventilated place. Keep away from heat and direct sunlight. Protect from moisture. Keep away from flammable substances. Do not store together with acids, bases and oxidizing substances. Store in a closed room or in a room to which only authorized persons have access.