



Tabletkowany uniwersalny środek na bazie aktywnego chloru przeznaczony do dezynfekcji zmywalnych powierzchni i przedmiotów

## chloramix® DT tabletki tabletki dezynfekcyjne

### Zalety

- łatwy w stosowaniu
- aktywny wobec zanieczyszczeń organicznych
- łatwe przygotowanie roztworu bez użycia urządzeń dozujących
- krótki czas działania

### Obszary zastosowania

Uniwersalny środek, w postaci tabletek, na bazie aktywnego chloru przeznaczony do dezynfekcji materiału organicznego, zmywalnych powierzchni (podłogi, okładziny, boksy chłodnicze, stoły do przeróbki żywności, lamy do wydawania żywności, lamy) i przedmiotów (stoły, meble, łóżka, kłamki, pojemniki na odpadki, WC, zlewy, grzebienie) w służbie zdrowia, w zakładach przetwórstwa spożywczego oraz w higienie komunalnej.

### Właściwości produktu

Zastosowanie:

Dezynfekcja powierzchni w placówkach służby zdrowia, higienie komunalnej oraz przemyśle spożywczym  
- obciążenie organiczne niskie - 1 tabletki / 5l wody - 15 min.  
- obciążenie organiczne wysokie - 1 tabletki / 1,5l wody - 15 min.

Spektrum działania: preparat działa bakteriobójczo, grzybobójczo, prątkobójczo, sporobójczo i wirusobójczo.

#### Warunki czyste - spektrum działania

bakteriobójczo EN 13727 - 1 tabletki / 5l wody - 5 min.  
bakteriobójczo EN 13697 - 1 tabletki / 10l wody - 15 min.  
bakteriobójczo EN 16615 - 1 tabletki / 3l wody - 15 min.  
drożdżakobójczo EN 13697 - 1 tabletki / 10l wody - 15 min.  
drożdżakobójczo EN 16615 - 1 tabletki / 3l wody - 15 min.  
grzybobójczo EN 13697 - 1 tabletki / 10l wody - 15 min.  
wirusobójczo (adeno, polio, noro) EN 14476 - 1 tabletki / 5l wody - 15 min.  
prątkobójczo (M. avium, M. terrae) EN 14348 - 1 tabletki / 5l wody - 30 min.

sporobójczo (C. difficile) EN 13704 - 10 tabletek / 1,5l wody - 10 min.

sporobójczo (B. subtilis) EN 13704 - 1 tabletki / 1,5l wody - 15 min.

#### Warunki brudne - spektrum działania

bakteriobójczo EN 13727 - 1 tabletki / 1,5l wody - 15 min.  
bakteriobójczo EN 13697 - 1 tabletki / 5l wody - 15 min.  
bakteriobójczo EN 16615 - 1 tabletki / 1,5l wody - 5 min.  
drożdżakobójczo EN 13624 - 1 tabletki / 1,5l wody - 15 min.  
drożdżakobójczo EN 13697 - 1 tabletki / 5l wody - 15 min.  
drożdżakobójczo EN 16615 - 1 tabletki / 1,5l wody - 5 min.  
grzybobójczo EN 13624 - 1 tabletki / 1,5l wody - 15 min.  
grzybobójczo EN 13697 - 1 tabletki / 5l wody - 15 min.  
wirusobójczo (adeno, polio, noro) EN 14476 - 1 tabletki / 1,5l wody - 15 min.  
bójczo wobec prątków (M. terrae) EN 14348 - 1 tabletki / 1,5l wody - 15 min.  
sporobójczo (C. difficile) EN 13704 - 10 tabletek / 1,5l wody - 10 min.

### Wskazówki dotyczące stosowania

**Przygotowanie roztworu:** rozpuścić w wodzie wymaganą do uzyskania oczekiwanego stężenia roztworu ilość tabletek. Powierzchnie wchodzące w kontakt z żywnością należy po dezynfekcji dokładnie zmyć pitną wodą. Dla jednoczesnego mycia i dezynfekcji można mieszać z neutralnym deterгентem.



# chloramix<sup>®</sup> DT tabletki

tabletki dezynfekcyjne

## Dane produktu

Substancja czynna: dihydrat dichloroizocyjanuranu sodu  
750g/kg  
Zawartość aktywnego chloru: min 1,5g aktywnego Cl<sub>2</sub> /  
tabletkę  
pH roztworu 1% ok. 6  
Prędkość rozpuszczania przy 25°C ok.10 min.

## Wskazówki szczególne

Przechowywać w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach, w suchych, chłodnych i dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Nie magazynować w pobliżu źródeł ciepła. Zalecana temperatura magazynowania od -20 do +30°C. Nie przechowywać w opakowaniach metalowych.

Data ważności: 3 lata od daty produkcji.

## Informacje dotyczące zamówienia

Artykuł	Forma dostawy	Art.-Nr.
Chloramix DT tabl. 3,3gx300 ST 1 kg DS	6/Karton	319022

## Badania i informacje

Numer pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 0620/04  
Na życzenie dostarczymy niezbędne raporty dotyczące preparatu.

Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.



Schulke & Mayr GmbH posiada pozwolenie na wytwarzanie produktów leczniczych zgodnie z §13 ustawy o produktach leczniczych oraz posiada certyfikat GMP.



Podmiot odpowiedzialny  
Schulke Polska Sp. z o. o.  
Al. Jerozolimskie 132  
02-305 Warszawa, Polska  
Telefon +48 0 22 11-60-700  
Telefax +48 0 22 11-60-701  
www.schulke.pl  
schulke.polska@schulke.com

Wytwórca  
Schulke CZ, s.r.o.  
Lidicka 445  
735 81 Bohumin, Czechy  
Telefon + 420 558 320 260  
www.schulke.cz