

# CHLORINEX-60

## Zastosowanie:

Tabletki chlorowe przeznaczone do mycia i dezynfekcji urządzeń i powierzchni w przemyśle spożywczym w tym mających kontakt z żywnością, w obiektach służby zdrowia oraz w obszarze medycznym o działaniu bakteriobójczym, drożdżakobójczym, grzybobójczym, prątkobójczym, wirusobójczym oraz bójcze wobec spor *C. difficile* w warunkach czystych i brudnych.

## Sposób użycia:

Przygotować roztwór preparatu rozpuszczając odpowiednią do zastosowania liczbę tabletek w wodzie zgodnie z tabelą dozowania. Przygotowanym roztworem przemywać powierzchnie lub zanurzyć w nim dezynfekowane przedmioty. Powierzchnie mające kontakt z żywnością po przemyciu należy spłukać wodą pitną. Odczekać 15 minut. Dozowanie zgodnie z tabelą.

Właściwości	Stężenie	Czas kontaktu
Bakteriobójcze EN 13727	1 tabletka/1.5l w warunkach czystych i brudnych	15 minut
Drożdżakobójcze i grzybobójcze EN 13624	1 tabletka/1.5l w warunkach czystych i brudnych	15 minut
Wirusobójcze EN 14476: Noro	1 tabletka/1.5l w warunkach brudnych	15 minut
Polio i Adeno EN 14476	1 tabletka/1.5l w warunkach czystych 2 tabletki/1.5l w warunkach brudnych	
Prątkobójcze EN 14348	1 tabletka/1.5l w warunkach czystych i brudnych	15 minut
<i>C. difficile</i> (rybosom 027) (EN 17126)	4 tabletki/1.5l w warunkach brudnych	15 minut

## Uwagi o bezpieczeństwie:



Produkt zawiera substancje czynne: **Troklozen sodu- 75g/100g**

## Niebezpieczeństwo

H302 - Działa szkodliwie po połknięciu

H410 - Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki

H319 - Działa drażniąco na oczy

H272 - Może intensyfikować pożar, utleniacz

H335 - Może powodować podrażnienie dróg oddechowych

P210: Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić.

P261: Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy

P270: Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu

P280: Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy

P304+P340: W PRZYPADKU DOSTANIA SIE DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania

P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIE DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać

EUH031: W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy

Szczegółowe informacje dotyczące bezpieczeństwa znajdują się w karcie charakterystyki produktu, dostępną dla użytkownika prowadzącego działalność zawodową.

#### **Pierwsza pomoc:**

W kontakcie ze skórą: W razie kontaktu ze skórą zaleca się oczyścić narażone miejsce bieżącą wodą i mydłem neutralnym. W razie zmian skórnych (piekący ból, zaczerwienienie, wysypka, pęcherze), należy udać się do lekarza z Kartą Charakterystyki produktu.

W kontakcie z oczami: Obficie płukać oczy wodą o temperaturze pokojowej przez 15 minut. Nie dopuścić do tego, aby poszkodowany tarł lub zamykał oczy. Jeżeli poszkodowany nosi soczewki kontaktowe, należy je usunąć o ile nie są przyklejone do oka, w przeciwnym razie można spowodować dalsze obrażenia. We wszystkich przypadkach, po umyciu poszkodowanego, należy jak najszybciej skonsultować się z lekarzem i pokazać mu Kartę Charakterystyki produktu.

W przypadku spożycia: Natychmiast wezwać lekarza i pokazać mu Kartę Charakterystyki produktu. Nie wywoływać wymiotów a w razie gdyby wystąpiły należy trzymać głowę przechyloną do przodu aby zapobiec aspiracji zawartości żołądka. W razie utraty przytomności nie podawać nic drogą ustną aż do konsultacji z lekarzem. Przepłukać usta i gardło, ponieważ najprawdopodobniej zostały zanieczyszczone przy połknięciu. Zapewnić poszkodowanemu spokój.

Po narażeniu drogą oddechową: Usunąć poszkodowanego z miejsca narażenia, zapewnić mu dostęp świeżego powietrza i odpoczynek. W ciężkich przypadkach tj. zatrzymanie krążenia i oddychania, należy zastosować sztuczne oddychanie (metoda usta-usta, masaż serca, dostarczenie tlenu, itd.) i natychmiast wezwać pomoc lekarską.

#### **Skutki narażenia:**

**Ostre objawy** – produkt może mieć miejscowe działanie drażniące wobec oczu (zaczerwienienie, pieczenie, łzawienie), połknięcie produktu może powodować bóle brzucha, mdłości, wymioty, wdychanie par produktu może wywołać efekt zawrotów i bólu głowy.

#### **Wentylacja:**

Unikać kontaktu z produktem, wdychania par. Unikać zanieczyszczenia oczu. Zapewnić odpowiednią wentylację/wyciąg w miejscu pracy, zapobiegać tworzeniu szkodliwych stężeń par w powietrzu, pracować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Przestrzegać zasad higieny osobistej i stosować odzież ochronną.

#### **Postępowanie z odpadami:**

Zalecenia dotyczące mieszaniny: Należy przekazać wyspecjalizowanemu przedsiębiorstwu do utylizacji upoważnionym do oceny i usunięcia odpadu.

Zalecenia dotyczące zużytych opakowań: należy utylizować jedynie całkowicie opróżnione i oczyszczone opakowania. Odzysk (recykling) lub unieszkodliwianie odpadów opakowaniowych przeprowadzać zgodnie z obowiązującymi przepisami. Opakowania wielokrotnego użytku, po oczyszczeniu można powtórnie wykorzystać. Zalecany środek do oczyszczania – woda z ew. dodatkiem środka czyszczącego.

Postać produktu: **tabletki**

Ilość produktu w opakowaniu: 300 sztuk

#### **PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO**

Data produkcji:..... Data ważności:.....

Numer serii: ..... Numer pozwolenia:7369/18

#### **Podmiot odpowiedzialny:**

**Biachem Sp. z o.o.**

**Ul. Alejkowa 21/B9**

**15-528 Sowłany**

**Tel/fax: 85 661 21 21**

#### **Producent:**

**CHEMI-PHARM AS**

**Saku vald Harju maakond**

**76406 Tanassilma tee 11, Tanassilma kula, Estonia**

Z upoważnienia Prezesa  
Barbara Jaworska-Łuczak  
Wiceprezes ds. produktów biobójczych  
/dokument podpisany elektronicznie/