



# CHLOR-CLEAN

Preparat w tabletkach o działaniu sporobójczym do jednoczesnego mycia oraz dezynfekcji powierzchni i wyposażenia.



- skuteczna dezynfekcja
- efektywne mycie
- działanie sporobójcze w niskich stężeniach
- pełne spektrum biobójcze w 15 min
- skuteczność w obecności zanieczyszczeń organicznych
- proste sporządzanie roztworu roboczego
- do powierzchni kontaktujących się z żywnością

**1 tabletkę na 1 litr wody**



Pozwolenie MZ nr 3970/10  
na obrót produktem biobójczym

**G**  
Guest  
MEDICAL

# CHLOR-CLEAN

Preparat w tabletkach o działaniu sporobójczym do jednoczesnego mycia oraz dezynfekcji powierzchni i wyposażenia.

## PODSTAWOWE CECHY

- jednoczesne mycie i dezynfekcja powierzchni i wyposażenia – oszczędność czasu i pracy
- sprawdzona substancja aktywna zapewniająca szerokie spektrum biobójcze – bakterie, prątki gruźlicy, grzyby, wirusy (Polio, Adeno, Noro), spory (B.subtilis, C.difficile, C.difficile 027, C.perfringens, C. sporogenes)
- potwierdzone działanie sporobójcze w najniższym (1 000 ppm) stężeniu w obecności zanieczyszczeń organicznych
- pełne spektrum biobójcze i sporobójcze w 15 minut
- dobre właściwości myjące dzięki zawartości specjalnych tenzydów
- niskie stężenie użytkowe – niskie koszty roztworu
- musujące, łatworozpuszczalne w wodzie o temp. pokojowej tabletki – nie wymagają przyrządów aplikacyjnych do przygotowywania roztworu roboczego
- długi okres trwałości preparatu na bazie aktywnego chloru
- do mycia i dezynfekcji powierzchni kontaktujących się z żywnością
- słabo wyczuwalny zapach chloru w roztworze roboczym
- szeroka dokumentacja potwierdzająca skuteczność biobójczą preparatu

## SKŁAD

Każda tabletko o masie 5 g zawiera 1,7g troklozenu sodu i uwalnia 1 g aktywnego chloru (1 000 ppm)

## SKUTECZNOŚĆ BIOBÓJCZA

### Powierzchnie niezanieczyszczone substancjami organicznymi

- 15 minut – 1000 ppm: bakteriobójczy, prątkobójczy, grzybobójczy, wirusobójczy (Polio, Adeno, Noro), sporobójczy (B.subtilis, C.difficile, C.difficile 027, C.perfringens)

### Powierzchnie zanieczyszczone substancjami organicznymi

- 15 minut – 10 000 ppm: bakteriobójczy, prątkobójczy, grzybobójczy, wirusobójczy (Polio, Adeno, Noro), sporobójczy (C. difficile)
- 5 minut – 1000 ppm: bakteriobójczy, drożdżakobójczy, wirusobójczy (Adeno, Noro)
- 15 minut – 2 000 ppm: sporobójczy (C. difficile)
- 60 minut – 1000 ppm: sporobójczy (C. difficile, C. sporogenes)

## SPOSÓB UŻYCIA

- Preparat do użytku profesjonalnego.
- Stosować w wodnych roztworach roboczych.

Spektrum	Powierzchnie niezanieczyszczone	Powierzchnie zanieczyszczone organicznie			
	bakterie, prątki, grzyby, wirusy, spory (B.subtilis, C.difficile, C.difficile 027, C.perfringens)	bakterie, prątki, grzyby, wirusy, spory (C. difficile)	bakterie, drożdże, wirusy (Adeno, Noro)	C. difficile	C. sporogenes, C. difficile
Stężenie	1 000 ppm aktywnego chloru	10 000 ppm aktywnego chloru	1000 ppm aktywnego chloru	2 000 ppm aktywnego chloru	1 000 ppm aktywnego chloru
Czas	15 min.	15 min.	5 min.	15 min.	60 min.
1 tab.	1 l wody	100 ml wody	1 l wody	500 ml wody	1 l wody
2 tab.	2 l wody	200 ml wody	2 l wody	1 l wody	2 l wody
5 tab.	5 l wody	500 ml wody	5 l wody	2,5 l wody	5 l wody
10 tab.	10 l wody	1 l wody	10 l wody	5 l wody	10 l wody

- Odpowiednią liczbę tabletek rozpuścić w zimnej wodzie wodociągowej.
- Odczekać, aż tabletki dokładnie się rozpuszczą, roztwór delikatnie zamieszać.
- Powierzchnie zmyć roztworem. Dezynfekowane przedmioty zanurzyć w roztworze. Odczekać wymagany czas ekspozycji.
- Powierzchnie mające kontakt z żywnością zmyć dokładnie wodą zdatną do picia.

## OPAKOWANIA

- Chlor-Clean: puszka – 200 tabletek a 5 g

## PRODUCENT I DYSTRYBUTOR

PRODUCENT: Guest Medical, Wielka Brytania

PODMIOT ODPOWIEDZIALNY I DYSTRYBUTOR W POLSCE: Medilab Sp. z o.o. • ul. Niedźwiedzia 60 • 15-531 Białystok  
Tel./fax: 85 747 93 53/28 • [www.medilab.pl](http://www.medilab.pl)

