



Actichlor

PREPARATY DEZYNFEKCYJNE O WSZECHSTRONNYM ZASTOSOWANIU

Tradycyjna skuteczność chloru zapewnia najwyższą efektywność mikrobójczą nawet w obliczu zanieczyszczeń organicznych.

- ▲ w różnych postaciach
- ▲ duży wybór stężeń
- ▲ szerokie spektrum działania
- ▲ łatwe w użyciu



1 tabletka na 1,5 litr wody
= 0,17% roztwór preparatu
= 1000 ppm aktywnego chloru

Właściwości	Korzyści
Na bazie uniwersalnej, sprawdzonej substancji aktywnej.	Możliwość użycia w wielu obszarach związanych z dezynfekcją powierzchni.
Szerokie spektrum działania obejmujące bakterie, prątki gruźlicy (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>), grzyby i wirusy (łącznie z wirusami Polio, Adeno, HBV, HCV, HIV).	Gwarancja bezpieczeństwa w obszarach wymagających pełnego spektrum.
Do zasypywania plam krwi (Actichlor Granules) lub zalewania plam krwi, wydaliny, wydzielin (Actichlor Pine).	Najwyższa skuteczność.
Długi okres trwałości (Actichlor Pine - 3 lata, Actichlor Granules - 2 lata).	Bezpieczeństwo przechowywania. Łatwość planowania stanów magazynowych.
Przyjemny sosnowy zapach (Actichlor Pine).	Przyjazny dla użytkownika. Zredukowany zapach chloru.
Szybko i całkowicie rozpuszczalne musujące tabletki (Actichlor Pine).	Łatwość przygotowania roztworu, nie wymaga stosowania pomocy aplikacyjnych ani urządzeń dozujących.
Wszechstronne zastosowanie.	Tabletki (Actichlor Pine) do przygotowywania roztworu, służące do dezynfekcji powierzchni (również mających kontakt z żywnością) oraz naczyń.

SKŁAD

Actichlor Pine: Dichloroizocyanuran sodu, kwas adypinowy, dwuwęglan sodu, zapach sosnowy, kwas borowy.

Actichlor Granules: Dichloroizocyanuran sodu, kwaśny węglan sodu.

BEZPOŚREDNIE I POŚREDNIE UBOCZNE SKUTKI STOSOWANIA

Działa szkodliwie po połknięciu. Działa drażniąco na oczy i drogi oddechowe. W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy. Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym. Kontakt z produktami rozkładu może być niebezpieczny dla zdrowia. Poważne działania niepożądane mogą być opóźnione w stosunku do czasu ekspozycji.

Ponadto Actichlor Granules: Posługiwanie się i/ lub przetwarzanie niniejszego materiału może wytwarzać pył, który może powodować mechaniczne podrażnienie oczu, skóry, nosa i gardła.

PIERWSZA POMOC

W przypadku kontaktu przez drogi oddechowe: Wynieść narażoną osobę na świeże powietrze. Zasięgnąć porady medycznej. W przypadku kontaktu drogą pokarmową: Przemycić usta wodą. Wynieść narażoną osobę na świeże powietrze. Nie wywoływać wymiotów, jeśli nie jest to zalecane przez personel medyczny. Bezwzględnie zasięgnąć porady medycznej. W przypadku kontaktu ze skórą: Splukać skażoną skórę dużą ilością wody. Zdjąć skażoną odzież i buty. W przypadku kontaktu z oczami: Zasięgnąć porady medycznej. Natychmiast przepłukać oczy dużą ilością wody, od czasu do czasu podnosząc górną i dolną powiekę.

Ponadto Actichlor Pine: W przypadku kontaktu ze skórą: Uprać odzież przed ponownym użyciem. Wyczyścić dokładnie buty przed ponownym założeniem. Jeśli pojawią się objawy, zasięgnąć porady lekarskiej.

POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI PRODUKTU

Klasyfikacja odpadów produktu: 200129* (uniknąć kontaktu z ciekami wodnymi i glebą, przekazać do utylizacji). Klasyfikacja odpadów opakowaniowych: 15 01 10* (opakowania opróżnione i wypłukane przekazać do recyklingu lub na składowisko komunalne, opakowania zanieczyszczone produktem opróżnić, zamknąć nakrętką i przekazać do utylizacji).

PODMIOT ODPOWIEDZIALNY

Ecolab Sp. z o.o. ul. Kalwaryjska 69, 30-504 Kraków, tel. 12.2616100
Telefon alarmowy 42/6579900, 42/6314767 Instytut Medycyny Pracy w Łodzi, www.ecolab.pl

Pozwolenie MZ nr 1347/04 (Actichlor Pine) i 1345/04 (Actichlor Granules) na obrót produktem biobójczym.

Wyłącznie do zastosowania profesjonalnego.

Wytwórca:

Ecolab GmbH & Co. OHG,
P.O. Box 13 04 06, D-40554 Düsseldorf

Dystrybutor:

Ecolab Sp. z o.o.
ul. Kalwaryjska 69, 30-504 Kraków
www.ecolab.pl

Obszar zastosowań	Przeznaczenie (wymagane stężenie aktywnego chloru) / Spektrum działania	Sposób użycia
	Ogólne stosowanie do dezynfekcji powierzchni. (1 000 ppm) / Actichlor Pine 1 tabl. / 1,5 l wody Spektrum: B, F, V, Tbc	Przetrzeć lub zmyć powierzchnię. Czas działania 15 min.
	Plamy krwi, wydaliny, wydzielin. (10 000 ppm) / Actichlor Pine 7 tabl. / 1 l wody Spektrum: B, F, V, Tbc	Po całkowitym rozpuszczeniu tabletek przeprowadzić dezynfekcję poprzez zalanie roztworem dezynfekowanego miejsca. Pozostawić na co najmniej 15 minut a następnie usunąć używając ręczników jednorazowych. Następnie przeprowadzić dezynfekcję powierzchni z użyciem preparatu <i>Actichlor Pine</i> i wytrzeć powierzchnię wilgotnym ręcznikiem jednorazowym. Wszystkie pozostałe odpady odpowiednio zabezpieczyć i przekazać do utylizacji.
	Zasypywanie plam krwi, wydaliny, wydzielin / Actichlor Granules Spektrum: B, F, V, Tbc	Preparatem <i>Actichlor Granules</i> zasypać skażone miejsce do całkowitego pokrycia zanieczyszczenia. Pozostawić na co najmniej 2 minuty a następnie usunąć używając do tego celu ręczników jednorazowych lub szufelkę. Następnie przeprowadzić dezynfekcję powierzchni z użyciem preparatu chlorowego (np. <i>Medicarine</i> , <i>Actichlor Plus</i> lub <i>Actichlor Pine</i>) i wytrzeć powierzchnię wilgotnym ręcznikiem jednorazowym. Wszystkie pozostałe odpady odpowiednio zabezpieczyć i przekazać do utylizacji.

Roztwory dezynfekcyjne przygotowane z preparatu Actichlor Pine posiadają przyjemny zapach sosnowy i wykazują spektrum działania obejmujące bakterie, prątki gruźlicy (*Mycobacterium tuberculosis*), grzyby i wirusy (łącznie z wirusami Polio, Adeno, HBV, HCV, HIV). Preparat przetestowany wg metodyki PZH i IGIChP (Actichlor Pine).

Opakowania			
Produkt	Jednostkowe	Handlowe	Symbol
Actichlor Pine	Pojemnik 180 tabl. x 2,5 g	Karton 6 poj. x 180 tabl.	3050700
Actichlor Granules	Pojemnik 500g	Karton 12 poj. x 500 g	3037680

Instrukcja dozowania		Actichlor Pine							
Ogólna dezynfekcja powierzchni (1 000 ppm)	Ilość tabletek	1	2	3	4	5	6	7	14
	Litry wody	1,5	3,0	4,5	6,0	7,5	9,0	10,5	21,0
Plamy krwi, wydaliny, wydzielin (10 000 ppm)	Ilość tabletek							7	14
	Litry wody							1,0	2,0

Jak stosować Actichlor Pine tabletki (zalewanie plam krwi, wydaliny, wydzielin)

- 1 Stosować środki ochrony osobistej
- 2 Przygotować roztwór o właściwym stężeniu
- 3 Zalać zanieczyszczenie. Odczekać 15 minut.
- 4 Usunąć jednorazowym ręcznikiem*
* ponownie zdezynfekować

Jak stosować Actichlor Granules (zasypywanie plam krwi, wydaliny, wydzielin)

- 1 Stosować środki ochrony osobistej
- 2 Zasypać zanieczyszczenie
- 3 Odczekać 2 minuty



Everywhere It Matters.