

## Stosowanie preparatu CHLORAMIN T jako produktu dezynfekcyjnego.

Do dezynfekcji produkt stosować rozcieńczony wodą o temperaturze 20-25 °C.

Zastosowanie	Stężenie roztworu	Dawka na 1 l wody	Czas działania
Dezynfekcja powierzchni w służbie zdrowia i higienie komunalnej (bakterie, grzyby, wirusy)	1 %	10g	30 min
Dezynfekcja w środowisku z możliwym występowaniem prątków (TBC)	1 %	10 g	60 min.
Dezynfekcja powierzchni w praktyce weterynaryjnej (bakterie, grzyby, wirusy, TBC)	2 %	20 g	30 min.
Dezynfekcja w środowisku ryzykownym.	3 % - 5 %	30 g	30 min.
Dezynfekcja powierzchni w przemyśle spożywczym	1%	10g	30 min.
<b>Dezynfekcja wody pitnej (bakterie)</b>		<b>10 g / m<sup>3</sup>wody</b>	<b>30 min.</b>
Posypać powierzchnię. W studniach zamkniętych i głębokich czas działania przedłuża się do 2 godzin w związku z rozkładem chloru.			

Przedmioty, które są w kontakcie z żywnością po zdezynfekowaniu należy opłukać bieżącą wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi..