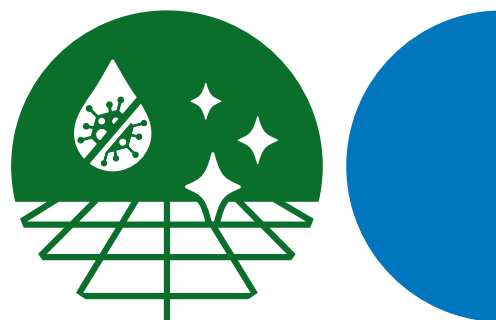


# INSTRUKCJA POSTĘPOWANIA Z POWIERZCHNIĄ SKAŻONĄ

(produkty chlorowe)



**Powierzchnia lub sprzęt zanieczyszczony materiałem biologicznym (potencjalnie zakaźnym): krew, płyny ustrojowe, wydaliny i wydzieliny pacjenta**

**Chroń siebie! Załóż odpowiednią odzież ochronną (rękawiczki ochronne, maskę, fartuch jednorazowy, okulary ochronne).  
Chroń innych! Zabezpiecz miejsce skażenia w celu uniknięcia rozprzestrzeniania się zanieczyszczenia.**

## DWIE METODY POSTĘPOWANIA W ZALEŻNOŚCI OD POSTACI PRODUKTU



Wyciągnij z opakowania suche chusteczki inkrustowane chlorem (Chlor-Clean Wipes) i zamknij opakowanie.



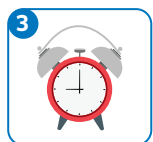
Przygotuj jednorazowe chusteczki włókninowe (lub inny materiał higroskopijny) oraz roztwór chlorowego środka dezynfekcyjnego (10 000 ppm; np. Titan Chlor Plus Tablets).



Położ chusteczki bezpośrednio na plamę.



Zanieczyszczone miejsce zalej roztworem środka dezynfekcyjnego i przykryj chusteczkami (większe plamy najpierw przykryj chusteczkami a potem zalej roztworem preparatu).



Poczekaj, aż materiał biologiczny się wchłonie.



Odczekaj zalecany przez producenta środka czas dezaktywacji (15 minut).



Ostrożnie zbierz chusteczki z zanieczyszczeniem i umieść w pojemniku na medyczne odpady zakaźne.



Ostrożnie zbierz zanieczyszczenie jednorazową chusteczką włókninową i umieść w pojemniku na medyczne odpady zakaźne.



Powierzchnię ponownie zdezynfekuj używając nowej chusteczki inkrustowanej chlorem nasączoną zimną wodą przez 1-2 sekundy (wyciśnij nadmiar wody). Odczekaj zalecany czas ekspozycji (min. 5 minut).

LUB



Przygotuj roztwór preparatu myjąco-dezynfekującego (np. Taski Sprint Degerm) o potwierdzonej skuteczności w warunkach brudnych i ponownie zdezynfekuj powierzchnię. Odczekaj zalecany czas ekspozycji (0,5% - 15 minut).

**Po zdjęciu rękawiczek wykonaj procedurę higieny rąk.**

**UWAGA! PREPARATÓW CHLOROWYCH NIE NALEŻY UŻYWAĆ DO DEZYNFEKCJI MOCZU!**