

Chester Anty-Wirus E

Dział Rozwoju Wyrobów
Maj 2020

Strona 1 z 1

OPIS PRODUKTU

Płyn gotowy do użycia przeznaczony do dezynfekcji powierzchni, wyposażenia, urządzeń, odzieży ochronnej. Może być stosowany do powierzchni mających kontakt z żywnością.

Działa bakteriobójczo, grzybobójczo i wirusobójczo.

Do stosowania profesjonalnego przy użyciu środków ochrony osobistej.

SUBSTANCJA CZYNNA

Aktywny chlor uwalniany przez podchloryn sodu, WE: 231-668-3, CAS: 7681-52-9
zawartość: 2g/100g

Produkt jest wpisany do Wykazu Produktów Biobójczych. Pozwolenie nr 1562/TP/2020 na udostępnianie na rynku i stosowanie produktu biobójczego Chester Anty-Wirus E zostało wydane przez Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych

TYPOWE ZASTOSOWANIE

Dezynfekcja: podłóg, ścian, drzwi, poręczy, schodów, pojemników na odpady, systemów klimatyzacyjnych oraz powierzchni chodników, wiat, przystanków komunikacji zbiorowej, sanitariatów, szatni, ciągów komunikacyjnych, naczep do przewozu żywności.

Do stosowania w obiektach użyteczności publicznej, zakładach pracy również w przemyśle spożywczym, magazynach, zakładach opieki zdrowotnej, placówkach handlowych i usługowych.

SPOSÓB STOSOWANIA

Płyn gotowy do użycia.

Nanieść produkt ręcznie lub przez natrysk na powierzchnie przeznaczone do dezynfekcji. Pozostawić do wyschnięcia lub wytrzeć po 15 minutach. Powierzchnie mające kontakt z żywnością spłukać po 15 minutach wodą przeznaczoną do spożycia.

Zapewnić wentylację pomieszczeń przez minimum 30 minut.

PRZECHOWYWANIE

Produkt należy przechowywać w chłodnym, zacienionym, suchym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu w szczelnie zamkniętych oryginalnych pojemnikach.