

Instrukcja mycia i dezynfekcji dla pomieszczeń socjalnych (szatnia, stołówka, ubikacja, warsztat)

- Codzienne mycie posadzek mopem lub ścierką- roztwór ESTER PRO 3% i spłukanie wodą. Umyte buty gumowe i inne powierzchnie sprzętów i mebli.
Standard czystości – wizualnie czyste.
- Gazowanie pomieszczenia - 1000 ppm ClO₂. 120 minut.
Zapewnić wymuszoną cyrkulację wewnętrzną powietrza w pomieszczeniu i wilgotność względną RH>70%.
Jeśli możliwe to wydłużyć maksymalnie czas przed wietrzeniem.
(koszt dla 100 m³ - 25 zł).
- Wietrzenie 30 minut.
- Maty/wycieraczki nasączone 3%- GLUKATEM. Codzienne uzupełnianie ubytku, wymiana roztworu 2 razy na tydzień.
- Stałe rozmieszczenie lamp pułapek wodnych przeciwko muchówkom, co najmniej 1 na pomieszczenie, przy wejściu z łącznika.
- Codzienny monitoring fitosanitarny - codziennie po umyciu i dezynfekcji, pobieranie 3 płytek odciskowych GRASO 7012PD65 (mykoselektywne), w tym
 - SZATNIA - po jednej płytce odciskowej z posadzki, jednej z butów, jednej z rękawa odzieży roboczej oraz jednej płytki sedymentacyjnej GRASO 1523PD90 (mykoselektywna) eksponowanej 30 minut.
 - UBIKACJA - po jednej płytce odciskowej z posadzki i jednej z sanitariatów (pisuar, deska sedesowa),
 - STOŁÓWKA - - po jednej płytce odciskowej z posadzki, jednej z powierzchni stołu i jednej z krzesła. Standard czystości – mikrobiologicznie czyste.
 - WARSZTAT – jedna płytka odciskowa z posadzki.

UWAGA: W przypadku stwierdzenia zakażenia płytek zwiększyć intensywność/staranność mycia oraz podnieść stężenie gazowego ClO₂ do 1500 ppm a jeśli nieskuteczne do 2000 ppm.