



Ministero dell'Istruzione
dell'Università e della Ricerca

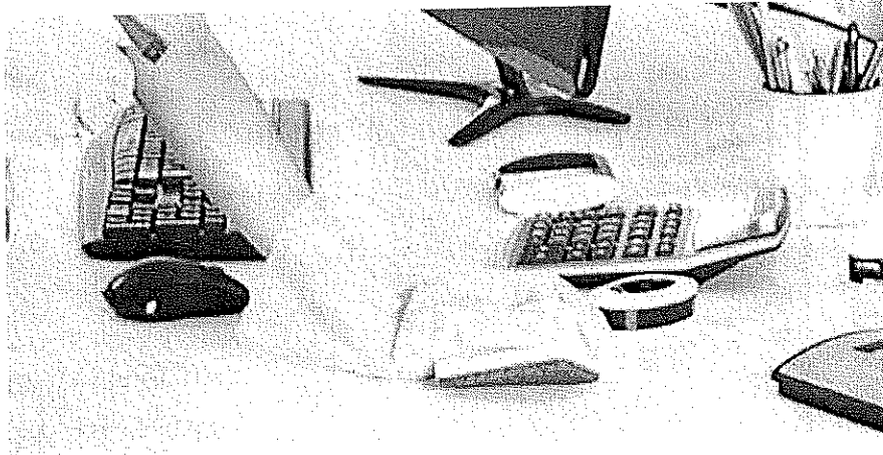


ISTITUTO COMPRENSIVO "G.B. ANGIOLETTI"

Via Giovanni XXIII, 22 - 80059 Torre del Greco (NA) - Tel. 081.883.4623 - Fax 081.883.2671

PEO: naic8bm00d@istruzione.it - PEC: naic8bm00d@pec.istruzione.it - Sito web: www.icangioletti.edu.it
Cod. Mecc. NAIC8BM00D - C.F. 94032250634

Procedure e registro pulizie



La presente procedura ha come scopo quello di disciplinare le operazioni necessarie all'adempimento di quanto previsto per l'attuazione del Protocollo Anticontagio relativamente alla pulizie e sanificazione delle attrezzature e degli ambienti di lavoro, effettuate tramite proprio personale.

PRIMA DI OGNI OPERAZIONE DI PULIZIA VERIFICARE CHE NON SIANO PRESENTI APPARECCHIATURE ELETTRICHE IN TENSIONE.

1. PROCEDURA PER LA PULIZIA E SANIFICAZIONE

FUNZIONIGRAMMA

| Attività | Soggetto responsabile | Soggetto collaboratore | Soggetto informato |
|--------------------------------------|--|--------------------------|--------------------------------|
| Approvvigionamento materiale | Dirigente scolastico Direttore s.g.a. | Collaboratori scolastici | R.L.S. |
| Pianificazione programma di pulizia | Direttore s.g.a. | Collaboratori scolastici | Dirigente scolastico R.L.S. |
| Preparazione materiale | Collaboratori scolastici | Direttore s.g.a. | Dirigente scolastico R.L.S. |
| Diluizione detergenti, disinfettanti | Collaboratori scolastici | Direttore s.g.a. | Dirigente scolastico R.L.S. |
| Esecuzione pulizia | Collaboratori scolastici | Direttore s.g.a. | Dirigente scolastico R.L.S. |
| Smaltimento rifiuti | Collaboratori scolastici | Direttore s.g.a. | Dirigente scolastico R.L.S. |
| Riordino materiale | Collaboratori scolastici | Direttore s.g.a. | Dirigente scolastico R.L.S. |
| Controllo e verifica | Dirigente scolastico Direttore s.g.a. | Collaboratori scolastici | R.L.S. |

CRONOPROGRAMMA

UFFICIO

| Punto di intervento | Detersione | | Sanificazione (detersione + disinfezione) | |
|--|-----------------------|-------------------------|--|-------------------------|
| | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura |
| Ferramenta porta e finestra; maniglie/pomi armadio, cassetti e terminale termico; presa di comando veneziana/avvolgibile | Giornaliera | 107 | Giornaliera | D07 |
| Attrezzatura informatica, macchina da ufficio, telefono | Giornaliera | 107 | Giornaliera | D07 |
| Interruttore, pulsante | Giornaliera | 107 | Giornaliera | D07 |
| Sedia | Giornaliera | 106 | Bisettimanale | D06 |
| Scrivania | Giornaliera | 105 | Settimanale | D05 |
| Schermo parafiato | Giornaliera | 107 | Settimanale | D07 |
| Cestino portarifiuti | Giornaliera | 101 | Quindicinale | I02 |
| Davanzale | Giornaliera | 102 | Quindicinale | D02 |
| Pavimento e battiscopa | Giornaliera | 102 | Mensile | 002 |

| Punto di intervento | Detersione | | Sanificazione (detersione + disinfezione) | |
|-----------------------------|-----------------------|-------------------------|--|-------------------------|
| | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura |
| Porta | Giornaliera | I05 | Mensile | D05 |
| Finestra | Giornaliera | I04 | Mensile | D04 |
| Veneziana/avvolgibile | Giornaliera | I04 | Mensile | D04 |
| Armadio, scaffale | Giornaliera | I05 | Mensile | D05 |
| Terminale termico | Giornaliera | I04 | Mensile | D04 |
| Armatura illuminante | Mensile | I09 | Trimestrale | D09 |
| Soffitto/controsoffittatura | Mensile | I09 | | |

AULA

| Punto di intervento | Detersione | | Sanificazione (detersione + disinfezione) | |
|---|-----------------------|-------------------------|--|-------------------------|
| | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura |
| Ferramenta porta e finestra; maniglie/pomi armadio, cassette e terminale termico; presa di comando veneziana/avvolgibile, giochi infanzia | Giornaliera | I07 | Giornaliera | D07 |
| Attrezzatura informatica (LIM e notebook) | Giornaliera | I07 | Giornaliera | D07 |
| Interruttore, pulsante | Giornaliera | I07 | Giornaliera | D07 |
| Cattedra | Giornaliera | I05 | Settimanale | D05 |
| Sedia docente | Giornaliera | I05 | Settimanale | D05 |
| Lavagna in ardesia | Giornaliera | I05 | Settimanale | D05 |
| Banco (ipotesi di assegnazione fissa ad alunno) | Giornaliera | I05 | Quindicinale | D05 |
| Sedia (ipotesi di assegnazione fissa ad alunno) | Giornaliera | I05 | Quindicinale | D05 |
| Cestino portarifiuti | Giornaliera | I01 | Quindicinale | D01 |
| Davanzale | Giornaliera | I02 | Quindicinale | D02 |
| Pavimento e battiscopa | Giornaliera | I02 | Mensile | D02 |
| Porta | Giornaliera | I05 | Mensile | D05 |
| Finestra | Giornaliera | I04 | Mensile | D04 |
| Veneziana/avvolgibile | Giornaliera | I04 | Mensile | D04 |
| Armadio | Giornaliera | I05 | Mensile | D05 |
| Terminale termico | Giornaliera | I04 | Mensile | D04 |

PALESTRA

| Punto di intervento | Detersione | | Sanificazione (detersione + disinfezione) | |
|-----------------------------|--------------------------|-------------------------|--|-------------------------|
| | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura |
| Attrezzatura ginnica | Ad ogni cambio di classe | 107 | Ad ogni cambio di classe | D07 |
| Cattedra | Giornaliera | 105 | Settimanale | D05 |
| Sedia docente | Giornaliera | 105 | Settimanale | D05 |
| Ferramenta porta e finestra | Ad ogni cambio di classe | 107 | Ad ogni cambio di classe | D07 |
| Interruttore, pulsante | Ad ogni cambio di classe | 107 | Ad ogni cambio di classe | D07 |
| Cestino portarifiuti | Giornaliera | 101 | Quindicinale | D01 |
| Pavimento e battiscopa | Giornaliera | 103 | Settimanale | D03 |
| Porta | Giornaliera | 105 | Settimanale | D05 |
| Finestra | Mensile | 104 | Mensile | D04 |
| Davanzale | Mensile | 102 | Mensile | D02 |
| Aerotermi | Mensile | 104 | Mensile | D04 |
| Armatura illuminante | Mensile | 109 | Mensile | D09 |
| Soffitto/controsoffittatura | Mensile | 109 | | |

AREA COMUNE

| Punto di intervento | Detersione | | Sanificazione (detersione + disinfezione) | |
|--|-----------------------|-------------------------|--|-------------------------|
| | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura |
| Ferramenta porta e finestra; maniglie/pomi armadio, cassette e terminale termico; presa di comando veneziana/avvolgibile | Giornaliera | 107 | Giornaliera | D07 |
| Interruttore, pulsante | Giornaliera | 107 | Giornaliera | D07 |
| Passamano | Giornaliera | 107 | Giornaliera | D07 |
| Scrivania collaboratore scolastico | Giornaliera | 105 | Quindicinale | D05 |
| Sedia collaboratore scolastico | Giornaliera | 105 | Quindicinale | D05 |
| Cestino portarifiuti | Giornaliera | 101 | Settimanale | D01 |
| Pavimento, scale e battiscopa | Giornaliera | 102 | Settimanale | D02 |
| Porta | Giornaliera | 105 | Settimanale | D05 |
| Finestra | Giornaliera | 104 | Settimanale | D04 |
| Davanzale | Giornaliera | 102 | Settimanale | D02 |
| Veneziana/avvolgibile | Giornaliera | 104 | Settimanale | D04 |

| Punto di intervento | Detersione | | Sanificazione (detersione + disinfezione) | |
|-----------------------------|-----------------------|-------------------------|--|-------------------------|
| | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura |
| Armadio/scaffale | Giornaliera | I05 | Settimanale | D05 |
| Terminale termico | Giornaliera | I04 | Settimanale | D04 |
| Armatura illuminante | Mensile | I09 | Mensile | D09 |
| Soffitto/controsoffittatura | Mensile | I09 | | |

AREA RISTORO

| Punto di intervento | Detersione | | Sanificazione (detersione + disinfezione) | |
|------------------------|-----------------------|-------------------------|--|-------------------------|
| | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura |
| Pulsantiera | Ogni ora | I07 | Ogni ora | D07 |
| Cassetto distributore | Ogni ora | I07 | Ogni ora | D07 |
| Involucro distributore | Giornaliera | I07 | Settimanale | D07 |
| Frigorifero | Giornaliera | I07 | Settimanale | D07 |
| Carrello portavidande | Giornaliera | I07 | Settimanale | D07 |

SERVIZI IGIENICI E SPOGLIATOIO

| Punto di intervento | Detersione | | Sanificazione (detersione + disinfezione) | |
|-----------------------------------|-----------------------|-------------------------|--|-------------------------|
| | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura |
| Ferramenta porta | 2 volte al giorno | I07 | 2 volte al giorno | D07 |
| Pulsanti scarico w.c. | 2 volte al giorno | I07 | 2 volte al giorno | D07 |
| Rubinetteria | 2 volte al giorno | I07 | 2 volte al giorno | D07 |
| Interruttore, pulsante | 2 volte al giorno | I07 | 2 volte al giorno | D07 |
| Lavabo, vaso, orinatoio, beverino | 2 volte al giorno | I08 | 2 volte al giorno | D08 |
| Cestino portarifiuti | Giornaliera | I01 | Settimanale | D01 |
| Rivestimento | Giornaliera | | Settimanale | |
| Pavimento e battiscopa | Giornaliera | I02 | Settimanale | D02 |
| Porta | Giornaliera | I05 | Settimanale | D05 |
| Finestra | Giornaliera | I04 | Settimanale | D04 |

| Punto di intervento | Detersione | | Sanificazione (detersione + disinfezione) | |
|--|-----------------------|-------------------------|--|-------------------------|
| | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura |
| Davanzale | Giornaliera | 102 | Settimanale | D02 |
| Ferramenta finestra; pomo e terminale termico; presa di comando vasistas | Giornaliera | 107 | Settimanale | D07 |
| Terminale termico | Giornaliera | 104 | Settimanale | D04 |
| Armatura illuminante | Mensile | 109 | Mensile | D09 |
| Soffitto/controsoffittatura | Mensile | 109 | | |

ASCENSORE

| Punto di intervento | Detersione | | Sanificazione (detersione + disinfezione) | |
|----------------------|-----------------------|-------------------------|--|-------------------------|
| | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura | Frequenza trattamento | Codice scheda procedura |
| Pulsantiera | Giornaliera | 107 | Giornaliera | D07 |
| Pavimento e pareti | Giornaliera | 102 | Settimanale | D02 |
| Porta | Giornaliera | 105 | Settimanale | D05 |
| Armatura illuminante | Giornaliera | 109 | Settimanale | D09 |

Svuotamento e pulizia pattumiere

Scheda n°

101

Tipo di intervento



Tipo di prodotto

Detergente neutro

Dosaggio

Fare riferimento alle dosi consigliate nella scheda tecnica

D.p.i.

- ⊗ Scarpe antinfortunistiche
- ⊗ Camice
- ⊗ Mascherina monouso
- ⊗ Guanti in nitrile monouso o in gomma
- ⊗ visiera

Attrezzatura

- ⊗ Nebulizzatore
- ⊗ Panno in TNT monouso
- ⊗ Spugna abrasiva
- ⊗ Carta monouso
- ⊗ Scopa in crine con sovrapposta garza in tnt sulla spazzola
- ⊗ Carrello dotato di reggi sacco e sacco porta rifiuti e porta plastica (per la raccolta differenziata)

Procedura

- ⊗ Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- ⊗ In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- ⊗ Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- ⊗ Aprire le finestre per aerare il locale
- ⊗ Rimuovere il sacchetto a perdere del cestino porta rifiuti ed inserirlo nel sacco di raccolta dei rifiuti del carrello
- ⊗ Spruzzare il detergente sul panno in TNT e pulire il cestino. Girare spesso il telo in modo da usare sempre sezioni pulite. Una volta utilizzate tutte le facce del panno, gettarlo nella pattumiera. In caso incrostazioni, adoperare la spugna abrasiva
- ⊗ Procedere al risciacquo ed alla successiva asciugatura con carta monouso
- ⊗ Sostituire il sacco in plastica a corredo del cestino
- ⊗ Chiudere il sacco portarifiuti e depositarlo punto di conferimento prestabilito
- ⊗ Procedere al lavaggio del punto di collocamento del contenitore aiutandosi con la scopa in crine con sovrapposta garza in tnt sulla spazzola e poi proseguire col risciacquo e con l'asciugatura
- ⊗ Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi
- ⊗ Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di pulizia e di conferimento dei rifiuti e cestinarli nell'apposito contenitore
- ⊗ Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di vuotatura, di pulizia del cestino e di conferimento dei rifiuti, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti

Automonitoraggio

- ⊗ Verifica visiva del risultato
- ⊗ Controllo dell'assenza di macchie di unto, macchie di muffa e di odori
- ⊗ In caso di anomalia ripetere il lavaggio

Punti critici

- ⊗ Residui resistenti alle operazioni di pulizia
- ⊗ Cambiare frequentemente l'acqua
- ⊗ Bracciali, anelli e orologi possono essere di impedimento ad un accurato lavaggio

Misure di sicurezza

- ⊗ Non trasferire mai un detersivo o un acido da un contenitore ad un altro
- ⊗ Non miscelare prodotti detergenti e disinfettanti
- ⊗ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo
- ⊗ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini

Disinfezione contenitori pattumiere

Tipo di intervento



Scheda n°

D01

Tipo di prodotto

Sodio ipoclorito 0,1 % o etanolo (alcol etilico) al 70% o altra concentrazione, purché sia specificato virucida

Dosaggio

Deve essere quella raccomandata perché una concentrazione inferiore può essere inefficace, mentre una concentrazione superiore è inutile o può essere addirittura meno efficace, creando forme di resistenza ai disinfettanti, oltre ad essere svantaggiosa economicamente e tossica per l'ambiente e per l'operatore

Non diluire con acqua calda in quanto il cloro libererebbe vapori tossici

D.p.i.

- Scarpe antinfortunistiche
- Camice
- Mascherina FFP2 monouso
- Occhiali e visera
- Guanti in nitrile monouso

Attrezzatura

- Nebulizzatore
- Panno in TNT monouso

Procedura

- Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- Aprire le finestre per aerare il locale
- Iniziare la disinfezione almeno 1 minuto dalla perfetta asciugatura della superficie a valle della detersione, in quanto il disinfettante sarà inattivato dalla presenza dei residui organici non ancora allontanati dalla precedente detersione e la maggior parte dei microrganismi è uccisa rapidamente proprio nella fase di essiccazione
- Nel caso di prodotto con concentrazione più elevata dello 0,1%, diluire il prodotto poco prima dell'uso perché il disinfettante perde rapidamente efficacia, il prodotto rimanente alla fine della giornata deve essere quindi eliminato
- Spruzzare il prodotto sul panno e non direttamente sul cestino
- Lasciare agire per 15 minuti, capovolgendo il contenitore e asciugatura all'aria
- Procedere alla disinfezione del punto di collocamento del contenitore
- Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi
- Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di disinfezione e cestinarli nell'apposito contenitore
- Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di disinfezione, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti

Automonitoraggio

- Verifica a campione col bioluminometro
- In caso di anomalia ripetere il lavaggio e la disinfezione

Punti critici

- Superfici irregolari possono rendere difficoltoso il contatto con il disinfettante
- Rispettare i tempi di azione del disinfettante, in quanto un tempo inferiore riduce l'azione disinfettante, mentre tempi più lunghi non aumentano l'attività di disinfezione

Misure di sicurezza

- ⊗ Non trasferire il prodotto da un contenitore ad un altro
- ⊗ Non miscelare prodotti detergenti e disinfettanti
- ⊗ Non usare in presenza di acidi in quanto il cloro reagisce liberando vapori tossici
- ⊗ Segnalare con apposita segnaletica, il divieto di accesso al locale a persone non autorizzate durante il trattamento
- ⊗ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo
- ⊗ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini

Pulizia superfici dure orizzontali (es. pavimenti, davanzali, ecc.)

Scheda n° 102

Tipo di intervento



Tipo di prodotto

Detergente neutro

Dosaggio

Fare riferimento alle dosi consigliate nella scheda tecnica

D.p.i.

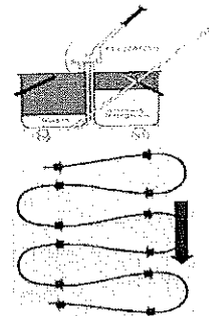
- Scarpe antinfortunistiche
- Camice
- Mascherina monouso
- Guanti in nitrile monouso o in gomma
- visiera

Attrezzatura

- Scopa di crine o similare con garza
- Paletta
- MOP in microfibra
- Strizzatore dotato di idonei secchi

Procedura

- Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- Aprire le finestre per aerare il locale
- Sgombrare il più possibile l'ambiente
- Spazzare la superficie a umido spingendo l'attrezzo con movimenti ad "es- se, ponendo cura per la pulizia lungo gli angoli e i bordi dei locali e accumulando lo sporco al centro dell'ambiente, per poi raccogliarlo con la scopa e la paletta
- Riempire il secchio rosso con acqua pulita e il secchio blu con acqua e detergente, rispettando le dosi consigliate delle istruzioni fornite dal produttore nella scheda tecnica del prodotto
- Immergere il MOP nella soluzione detergente e dopo una leggera strizzatura, disporre il MOP a ventaglio sul pavimento per procedere al lavaggio di un'area di circa 4 mq, partendo dal fondo dei locali verso l'uscita. Il movimento è quello a retrocedere a S
- Immergere il MOP nel secchiello rosso e poi nello strizzatore e procedere ad asciugare la medesima superficie con il MOP bene asciutto; strizzare ancora bene il MOP nel secchiello rosso quindi immergerlo nel secchio blu con il prodotto diluito per detergere una nuova parte di superficie
- Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi
- I rifiuti prodotti quali ad esempio stracci, panni spugna, carta, guanti monouso, mascherine ecc., dovranno essere inseriti in sacchi di idoneo spessore (utilizzandone eventualmente due, uno dentro l'altro, se si hanno a disposizione sacchi di bassa resistenza meccanica) evitando di comprimere il sacco durante il confezionamento per fare uscire l'aria, quindi chiusi adeguatamente e conferiti preferibilmente nella raccolta indifferenziata come "rifiuti urbano non differenziati (codice CER 20.03.01)"
- Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di pulizia e di conferimento dei rifiuti e cestarli nell'apposito contenitore
- Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di pulizia e confezionamento rifiuti, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti



Automonitoraggio

- ⊗ Verifica visiva del risultato
- ⊗ Controllo dell'assenza di macchie di unto, macchie di muffa e di odori
- ⊗ In caso di anomalia ripetere il lavaggio

Punti critici

- ⊗ Residui resistenti alle operazioni di pulizia
- ⊗ Cambiare frequentemente l'acqua
- ⊗ Bracciali, anelli e orologi possono essere di impedimento ad un accurato lavaggio

Misure di sicurezza

- ⊗ Usare detersivi privi di cere (per rischio di scivolamento) e prodotti senza solventi e profumi aggiunti
- ⊗ Coprire eventuali prese elettriche ed interruttori con nastro isolante
- ⊗ Non trasferire mai un detersivo o un acido da un contenitore ad un altro
- ⊗ Non miscelare prodotti detersivi e disinfettanti
- ⊗ Segnalare le aree bagnate con apposita segnaletica
- ⊗ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo
- ⊗ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini

Disinfezione superfici dure orizzontali (es. pavimenti, davanzali, ecc.)

Tipo di intervento



Scheda n°

D02

Tipo di prodotto

Sodio ipoclorito 0,1 %

Dosaggio

Deve essere quella raccomandata perché una concentrazione inferiore può essere inefficace, mentre una concentrazione superiore è inutile o può essere addirittura meno efficace, creando forme di resistenza ai disinfettanti, oltre ad essere svantaggiosa economicamente e tossica per l'ambiente e per l'operatore

Non diluire con acqua calda in quanto il cloro libererebbe vapori tossici

D.p.i.

- Scarpe antinfortunistiche
- Camice
- Mascherina FFP2 monouso
- Occhiali e visiera
- Guanti in nitrile monouso

Attrezzatura

- Scopa in crine con sovrapposta garza in tnt sulla spazzola
- Nebulizzatore

Procedura

- Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- Aprire le finestre per aerare il locale
- Iniziare la disinfezione almeno 1 minuto dalla perfetta asciugatura della superficie a valle della detersione, in quanto il disinfettante sarà inattivato dalla presenza dei residui organici non ancora allontanati dalla precedente detersione e la maggior parte dei microrganismi è uccisa rapidamente proprio nella fase di essiccazione
- Nel caso di prodotto con concentrazione più elevata dello 0,1%, diluire il prodotto poco prima dell'uso perché il disinfettante perde rapidamente efficacia, il prodotto rimanente alla fine della giornata deve essere quindi eliminato
- Spruzzare il prodotto sulla garza e non direttamente sul pavimento
- Lasciare agire per 15 minuti, tenendo conto che un tempo inferiore riduce l'azione disinfettante, mentre tempi più lunghi non aumentano l'attività di disinfezione
- Riposizionare gli arredi eventualmente spostati facendoli passare su un panno imbevuto di disinfettante
- I rifiuti prodotti quali ad esempio garza, guanti monouso, mascherine ecc., dovranno essere inseriti in sacchi di idoneo spessore (utilizzandone eventualmente due, uno dentro l'altro, se si hanno a disposizione sacchi di bassa resistenza meccanica) evitando di comprimere il sacco durante il confezionamento per fare uscire l'aria, quindi chiusi adeguatamente e conferiti preferibilmente nella raccolta indifferenziata come "rifiuti urbano non differenziati (codice CER 20.03.01)"
- Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di disinfezione e cestinarli nell'apposito contenitore
- Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di disinfezione, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti

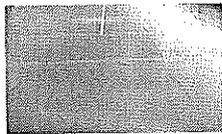
| | |
|----------------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> ☉ Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi |
| Automonitoraggio | <ul style="list-style-type: none"> ☉ Verifica a campione col bioluminometro ☉ In caso di anomalia ripetere il lavaggio e la disinfezione |
| Punti critici | <ul style="list-style-type: none"> ☉ Superfici irregolari possono rendere difficoltoso il contatto con il disinfettante ☉ Rispettare i tempi di azione del disinfettante, in quanto un tempo inferiore riduce l'azione disinfettante, mentre tempi più lunghi non aumentano l'attività di disinfezione |
| Misure di sicurezza | <ul style="list-style-type: none"> ☉ Coprire eventuali prese elettriche ed interruttori con nastro isolante ☉ Non trasferire il prodotto da un contenitore ad un altro ☉ Non miscelare prodotti detergenti e disinfettanti ☉ Non usare in presenza di acidi in quanto il cloro reagisce liberando vapori tossici ☉ Non diluire con acqua calda per evitare la liberazione di vapori tossici ☉ Segnalare con apposita segnaletica, il divieto di accesso al locale a persone non autorizzate durante il trattamento ☉ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo ☉ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini |

Pulizia pavimenti in gomma

Scheda n°

103

Tipo di intervento



Tipo di prodotto

Detergente neutro

Dosaggio

Fare riferimento alle dosi consigliate nella scheda tecnica

D.p.i.

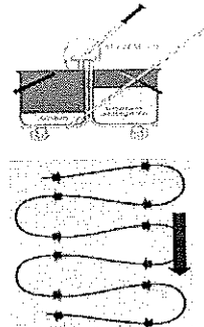
- Scarpe antinfortunistiche
- Camice
- Mascherina monouso
- Guanti in nitrile monouso o in gomma
- visiera

Attrezzatura

- Scopa forcice a frange
- Paletta
- MOP in microfibra
- Strizzatore dotato di idonei secchi

Procedura

- Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- Aprire le finestre per aerare il locale
- Sgombrare il più possibile l'ambiente
- Spazzare la superficie a umido spingendo l'attrezzo con movimenti ad "es- se, ponendo cura per la pulizia lungo gli angoli e i bordi dei locali e accu- mulando lo sporco al centro dell'ambiente, per poi raccoglierlo con la sco- pa e la paletta
- Riempire il secchio rosso con acqua pulita e il secchio blu con acqua e detergente, rispettando le dosi consigliate delle istruzioni fornite dal produt- tore nella scheda tecnica del prodotto
- Immergere il MOP nella soluzione detergente e dopo una strizzatura, disporre il MOP a ventaglio sul pavimento per procedere al lavaggio di un'a- rea di circa 4 mq, partendo dal fondo dei locali verso l'uscita. Il movimento è quello a retrocedere a S
- Immergere il MOP nel secchiello rosso e poi nello strizzatore e procedere ad asciugare la medesima superficie con il MOP bene asciutto; strizzare ancora bene il MOP nel secchiello rosso quindi immergerlo nel secchio blu con il prodotto diluito per detergere una nuova parte di superficie
- Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure di- sinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro atti- vo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi
- I rifiuti prodotti quali ad esempio stracci, panni spugna, carta, guanti mo- nouso, mascherine ecc., dovranno essere inseriti in sacchi di idoneo spes- sore (utilizzandone eventualmente due, uno dentro l'altro, se si hanno a disposizione sacchi di bassa resistenza meccanica) evitando di compri- mere il sacco durante il confezionamento per fare uscire l'aria, quindi chiu- si adeguatamente e conferiti preferibilmente nella raccolta indifferenziata come "rifiuti urbano non differenziati (codice CER 20.03.01)"
- Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di pulizia e di conferimento dei rifiuti e cestinarli nell'apposito contenitore
- Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di pulizia e con- fezionamento rifiuti, anche se tali operazioni sono state eseguite con guan- ti



| | |
|----------------------------|---|
| Automonitoraggio | <ul style="list-style-type: none"> ⊗ Verifica visiva del risultato ⊗ Controllo dell'assenza di macchie di unto, macchie di muffa e di odori ⊗ In caso di anomalia ripetere il lavaggio |
| Punti critici | <ul style="list-style-type: none"> ⊗ Residui resistenti alle operazioni di pulizia ⊗ Cambiare frequentemente l'acqua ⊗ Bracciali, anelli e orologi possono essere di impedimento ad un accurato lavaggio |
| Misure di sicurezza | <ul style="list-style-type: none"> ⊗ Usare detersivi privi di cere (per rischio di scivolamento) e prodotti senza solventi e profumi aggiunti ⊗ Coprire eventuali prese elettriche ed interruttori con nastro isolante ⊗ Non trasferire mai un detersivo o un acido da un contenitore ad un altro ⊗ Non miscelare prodotti detersivi e disinfettanti ⊗ Segnalare le aree bagnate con apposita segnaletica ⊗ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo ⊗ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini |

Disinfezione pavimenti in gomma

Scheda n°

D03

Tipo di intervento



Tipo di prodotto

Etanolo (alcol etilico) al 70% o altra concentrazione, purché sia specificato virucida

Dosaggio

Deve essere quella raccomandata perché una concentrazione inferiore può essere inefficace, mentre una concentrazione superiore è inutile o può essere addirittura meno efficace, creando forme di resistenza ai disinfettanti, oltre ad essere svantaggiosa economicamente e tossica per l'ambiente e per l'operatore

D.p.i.

- Scarpe antinfortunistiche
- Camice
- Mascherina FFP2 monouso
- Occhiali e visiera
- Guanti in nitrile monouso

Attrezzatura

- Scopa forbice a frange
- Nebulizzatore

Procedura

- Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- Aprire le finestre per aerare il locale
- Iniziare la disinfezione almeno 1 minuto dalla perfetta asciugatura della superficie a valle della detersione, in quanto il disinfettante sarà inattivato dalla presenza dei residui organici non ancora allontanati dalla precedente detersione e la maggior parte dei microrganismi è uccisa rapidamente proprio nella fase di essiccazione
- Spruzzare il prodotto sulla frangia e non direttamente sul pavimento
- Lasciare agire per 15 minuti, tenendo conto che un tempo inferiore riduce l'azione disinfettante, mentre tempi più lunghi non aumentano l'attività di disinfezione
- Riposizionare gli arredi eventualmente spostati facendoli passare su un panno imbevuto di disinfettante
- I rifiuti prodotti quali ad esempio frange, guanti monouso, mascherine ecc., dovranno essere inseriti in sacchi di idoneo spessore (utilizzando eventualmente due, uno dentro l'altro, se si hanno a disposizione sacchi di bassa resistenza meccanica) evitando di comprimere il sacco durante il confezionamento per fare uscire l'aria, quindi chiusi adeguatamente e conferiti preferibilmente nella raccolta indifferenziata come "rifiuti urbano non differenziati (codice CER 20.03.01)"
- Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di disinfezione e cestinarli nell'apposito contenitore
- Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di disinfezione, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti
- Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi

Automonitoraggio

- Verifica a campione col bioluminometro
- In caso di anomalia ripetere il lavaggio e la disinfezione

Punti critici

- ⊗ Superfici irregolari possono rendere difficoltoso il contatto con il disinfettante
- ⊗ Rispettare i tempi di azione del disinfettante, in quanto un tempo inferiore riduce l'azione disinfettante, mentre tempi più lunghi non aumentano l'attività di disinfezione

Misure di sicurezza

- ⊗ Coprire eventuali prese elettriche ed interruttori con nastro isolante
- ⊗ Non trasferire il prodotto da un contenitore ad un altro
- ⊗ Non miscelare prodotti detergenti e disinfettanti
- ⊗ Segnalare con apposita segnaletica, il divieto di accesso al locale a persone non autorizzate durante il trattamento
- ⊗ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo
- ⊗ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini

Pulizia superfici verticali (es. rivestimenti pareti, finestre, portefinestre, vetrate, veneziane/avvolgibili, terminali termici, ecc.)

Scheda n° 104

Tipo di intervento



Tipo di prodotto

Detergente neutro

Dosaggio

Fare riferimento alle dosi consigliate nella scheda tecnica

D.p.i.

- ⊗ Scarpe antinfortunistiche
- ⊗ Camice
- ⊗ Mascherina monouso
- ⊗ Guanti in nitrile monouso o in gomma
- ⊗ visiera

Attrezzatura

- ⊗ Nebulizzatore
- ⊗ Panno in TNT monouso
- ⊗ Tergivetri
- ⊗ Spugna abrasiva
- ⊗ Scovolino
- ⊗ Trabattello

Procedura

- ⊗ Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- ⊗ In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- ⊗ Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- ⊗ Aprire le finestre per aerare il locale
- ⊗ Spruzzare il detergente sulla superficie da trattare e pulire a partire dall'alto. Girare spesso il telo in modo da usare sempre sezioni pulite. Una volta utilizzate tutte le facce del panno, gettarlo nella pattumiera. In caso incrostazioni, adoperare la spugna abrasiva. Per lavare gli avvolgibili anche sulla faccia esterna, procedere alla chiusura dell'avvolgibile e lavare gli elementi dall'interno del cassonetto
- ⊗ Procedere al risciacquo ed alla successiva asciugatura con tergvetri
- ⊗ Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi
- ⊗ I rifiuti prodotti quali ad esempio stracci, panni spugna, carta, guanti monouso, mascherine ecc., dovranno essere inseriti in sacchi di idoneo spessore (utilizzandone eventualmente due, uno dentro l'altro, se si hanno a disposizione sacchi di bassa resistenza meccanica) evitando di comprimere il sacco durante il confezionamento per fare uscire l'aria, quindi chiusi adeguatamente e conferiti preferibilmente nella raccolta indifferenziata come "rifiuti urbano non differenziati (codice CER 20.03.01)"
- ⊗ Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di pulizia e di conferimento dei rifiuti e cestarli nell'apposito contenitore
- ⊗ Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di pulizia e confezionamento rifiuti, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti

Automonitoraggio

- ⊗ Verifica visiva del risultato
- ⊗ Controllo dell'assenza di macchie di unto, macchie di muffa e di odori
- ⊗ In caso di anomalia ripetere il lavaggio

Punti critici

- ⦿ Residui resistenti alle operazioni di pulizia
- ⦿ Bocchette di aerazione e inaccessibilità tra gli elementi radianti possono rendere difficoltoso il contatto con il disinfettante. In quest'ultimo caso aiutarsi con lo scovolino
- ⦿ Cambiare frequentemente l'acqua
- ⦿ Bracciali, anelli e orologi possono essere di impedimento ad un accurato lavaggio

Misure di sicurezza

- ⦿ Coprire eventuali prese elettriche ed interruttori con nastro isolante
- ⦿ Non trasferire mai un detersivo o un acido da un contenitore ad un altro
- ⦿ Non miscelare prodotti detergenti e disinfettanti
- ⦿ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo
- ⦿ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini

Tipo di intervento

Disinfezione superfici verticali (es. rivestimenti pareti, finestre, portefinestre, vetrate, veneziane/avvolgibili, terminali termici, ecc.)

Scheda n° D04

**Tipo di prodotto**

Sodio ipoclorito 0,1 %

Dosaggio

Deve essere quella raccomandata perché una concentrazione inferiore può essere inefficace, mentre una concentrazione superiore è inutile o può essere addirittura meno efficace, creando forme di resistenza ai disinfettanti, oltre ad essere svantaggiosa economicamente e tossica per l'ambiente e per l'operatore

Non diluire con acqua calda in quanto il cloro libererebbe vapori tossici

D.p.i.

- ⊗ Scarpe antinfortunistiche
- ⊗ Camice
- ⊗ Mascherina FFP2 monouso
- ⊗ Occhiali e visiera
- ⊗ Guanti in nitrile monouso

Attrezzatura

- ⊗ Panno in TNT monouso
- ⊗ Nebulizzatore
- ⊗ Scovolino
- ⊗ Trabattello

Procedura

- ⊗ Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- ⊗ In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- ⊗ Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- ⊗ Aprire le finestre per aerare il locale
- ⊗ Iniziare la disinfezione almeno 1 minuto dalla perfetta asciugatura della superficie a valle della detersione, in quanto il disinfettante sarà inattivato dalla presenza dei residui organici non ancora allontanati dalla precedente detersione e la maggior parte dei microrganismi è uccisa rapidamente proprio nella fase di essiccazione
- ⊗ Nel caso di prodotto con concentrazione più elevata dello 0,1%, diluire il prodotto poco prima dell'uso perché il disinfettante perde rapidamente efficacia, il prodotto rimanente alla fine della giornata deve essere quindi eliminato
- ⊗ Spruzzare il prodotto sulla garza e non direttamente sulla superficie
- ⊗ Lasciare agire per 15 minuti, tenendo conto che un tempo inferiore riduce l'azione disinfettante, mentre tempi più lunghi non aumentano l'attività di disinfezione
- ⊗ Riposizionare gli arredi eventualmente spostati facendoli passare su un panno imbevuto di disinfettante
- ⊗ Risciacquare abbondantemente le superfici metalliche dopo la disinfezione con cloro per evitarne la corrosione
- ⊗ I rifiuti prodotti quali ad esempio panno, guanti monouso, mascherine ecc., dovranno essere inseriti in sacchi di idoneo spessore (utilizzandone eventualmente due, uno dentro l'altro, se si hanno a disposizione sacchi di bassa resistenza meccanica) evitando di comprimere il sacco durante il confezionamento per fare uscire l'aria, quindi chiusi adeguatamente e conferiti preferibilmente nella raccolta indifferenziata come "rifiuti urbano non differenziati (codice CER 20.03.01)"
- ⊗ Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di disinfezione e cestinarli nell'apposito contenitore

| | |
|----------------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> ⊗ Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di disinfezione, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti ⊗ Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi |
| Automonitoraggio | <ul style="list-style-type: none"> ⊗ Verifica a campione col bioluminometro ⊗ In caso di anomalia ripetere il lavaggio e la disinfezione |
| Punti critici | <ul style="list-style-type: none"> ⊗ Superfici irregolari, bocchette di aerazione e inaccessibilità tra gli elementi possono rendere difficoltoso il contatto con il disinfettante. Nell'ultimo caso aiutarsi con lo scovolino ⊗ Rispettare i tempi di azione del disinfettante, in quanto un tempo inferiore riduce l'azione disinfettante, mentre tempi più lunghi non aumentano l'attività di disinfezione |
| Misure di sicurezza | <ul style="list-style-type: none"> ⊗ Coprire eventuali prese elettriche ed interruttori con nastro isolante ⊗ Non trasferire il prodotto da un contenitore ad un altro ⊗ Non miscelare prodotti detergenti e disinfettanti ⊗ Non usare in presenza di acidi in quanto il cloro reagisce liberando vapori tossici ⊗ Non diluire con acqua calda per evitare la liberazione di vapori tossici ⊗ Segnalare con apposita segnaletica, il divieto di accesso al locale a persone non autorizzate durante il trattamento ⊗ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo ⊗ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini |

Pulizia superfici in legno e laminato (es. porte, banchi, cattedre, scrivanie, sedie e armadi)

Scheda n° 105

Tipo di intervento



Tipo di prodotto

Detergente neutro

Dosaggio

Fare riferimento alle dosi consigliate nella scheda tecnica

D.p.i.

- ⊗ Scarpe antinfortunistiche
- ⊗ Camice
- ⊗ Mascherina monouso
- ⊗ Guanti in nitrile monouso o in gomma
- ⊗ visiera

Attrezzatura

- ⊗ Nebulizzatore
- ⊗ Panno in TNT monouso
- ⊗ Spugna abrasiva
- ⊗ Panno in microfibre

Procedura

- ⊗ Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- ⊗ In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- ⊗ Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- ⊗ Aprire le finestre per aerare il locale
- ⊗ Spruzzare il detergente sul panno in TNT e pulire la porta a partire dall'alto. Girare spesso il telo in modo da usare sempre sezioni pulite. Una volta utilizzate tutte le facce del panno, gettarlo nella pattumiera. In caso incrostazioni, adoperare la spugna abrasiva
- ⊗ Procedere al risciacquo ed alla successiva asciugatura con carta monouso
- ⊗ Completare con passaggio di panno in microfibre per azione antimicotica
- ⊗ Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi
- ⊗ Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di pulizia e cestinarli nell'apposito contenitore
- ⊗ Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di pulizia, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti

Automonitoraggio

- ⊗ Verifica visiva del risultato
- ⊗ Controllo dell'assenza di macchie di unto, macchie di muffa e di odori
- ⊗ In caso di anomalia ripetere il lavaggio

Punti critici

- ⊗ Residui resistenti alle operazioni di pulizia
- ⊗ Cambiare frequentemente l'acqua
- ⊗ Bracciali, anelli e orologi possono essere di impedimento ad un accurato lavaggio

Misure di sicurezza

- ⊗ Non trasferire mai un detersivo o un acido da un contenitore ad un altro
- ⊗ Non miscelare prodotti detergenti e disinfettanti
- ⊗ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo
- ⊗ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini

Disinfezione superfici in legno e laminato (es. porte, banchi, cattedre, scrivanie, sedie e armadi)

Scheda n° D05

Tipo di intervento



Tipo di prodotto

Etanolo (alcol etilico) al 70% o altra concentrazione, purché sia specificato virucida

Dosaggio

Deve essere quella raccomandata perché una concentrazione inferiore può essere inefficace, mentre una concentrazione superiore è inutile o può essere addirittura meno efficace, creando forme di resistenza ai disinfettanti, oltre ad essere svantaggiosa economicamente e tossica per l'ambiente e per l'operatore

D.p.i.

- ⊗ Scarpe antinfortunistiche
- ⊗ Camice
- ⊗ Mascherina FFP2 monouso
- ⊗ Occhiali e visiera
- ⊗ Guanti in nitrile monouso

Attrezzatura

- ⊗ Nebulizzatore
- ⊗ Panno in TNT monouso

Procedura

- ⊗ Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- ⊗ In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- ⊗ Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- ⊗ Aprire le finestre per aerare il locale
- ⊗ Iniziare la disinfezione almeno 1 minuto dalla perfetta asciugatura della superficie a valle della detersione, in quanto il disinfettante sarà inattivato dalla presenza dei residui organici non ancora allontanati dalla precedente detersione e la maggior parte dei microrganismi è uccisa rapidamente proprio nella fase di essiccazione
- ⊗ Spruzzare il prodotto sul panno e non direttamente la superficie da trattare
- ⊗ Lasciare agire per 15 minuti, tenendo conto che un tempo inferiore riduce l'azione disinfettante, mentre tempi più lunghi non aumentano l'attività di disinfezione
- ⊗ Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi
- ⊗ Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di disinfezione e cestarli nell'apposito contenitore
- ⊗ Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di disinfezione, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti

Automonitoraggio

- ⊗ Verifica a campione col bioluminometro
- ⊗ In caso di anomalia ripetere il lavaggio e la disinfezione

Punti critici

- ⊗ Superfici irregolari possono rendere difficoltoso il contatto con il disinfettante
- ⊗ Rispettare i tempi di azione del disinfettante, in quanto un tempo inferiore riduce l'azione disinfettante, mentre tempi più lunghi non aumentano l'attività di disinfezione

Misure di sicurezza

- ⊗ Non trasferire il prodotto da un contenitore ad un altro
- ⊗ Non miscelare prodotti detergenti e disinfettanti
- ⊗ Segnalare con apposita segnaletica, il divieto di accesso al locale a persone non autorizzate durante il trattamento
- ⊗ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo
- ⊗ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini

Pulizia tessili (es. sedie tessuto)

Tipo di intervento



Scheda n°

106

Tipo di prodotto

Detergente neutro
Sapone di Marsiglia

Dosaggio

Fare riferimento alle dosi consigliate nella scheda tecnica

D.p.i.

- Scarpe antinfortunistiche
- Camice
- Mascherina monouso
- Guanti in nitrile monouso o in gomma
- visiera

Attrezzatura

- Nebulizzatore
- Panno in TNT monouso
- Spugna abrasiva

Procedura

- Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- Aprire le finestre per aerare il locale
- Inumidire con acqua tiepida e sapone di Marsiglia il panno in TNT e procedere al lavaggio della seduta e dello schienale in tessuto
- Risciacquare la seduta e lo schienale con un panno pulito inumidito con acqua tiepida
- Spruzzare il detergente sul panno in TNT e pulire la struttura e i braccioli a partire dall'alto. In caso incrostazioni, adoperare la spugna abrasiva
- Procedere al risciacquo delle parti in plastica ed alla successiva asciugatura con carta monouso
- Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi
- Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di pulizia e cestinarli nell'apposito contenitore
- Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di pulizia, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti

Automonitoraggio

- Verifica visiva del risultato
- Controllo dell'assenza di macchie di unto, macchie di muffa e di odori
- In caso di anomalia ripetere il lavaggio

Punti critici

- Residui resistenti alle operazioni di pulizia
- Cambiare frequentemente l'acqua
- Bracciali, anelli e orologi possono essere di impedimento ad un accurato lavaggio

Misure di sicurezza

- Non trasferire mai un detersivo o un acido da un contenitore ad un altro
- Non miscelare prodotti detergenti e disinfettanti
- Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo
- Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini

Disinfezione tessili (es. sedie tessuto)

Tipo di intervento



Scheda n°

D06

Tipo di prodotto

Vapore secco (calore)

Dosaggio

Trattare le superfici da disinfettare per 30 minuti

D.p.i.

- ☉ Scarpe antinfortunistiche
- ☉ Camice
- ☉ Mascherina FFP2 monouso
- ☉ Occhiali e visiera
- ☉ Guanti in nitrile monouso

Attrezzatura

- ☉ Caldaia e accessori

Procedura

- ☉ Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- ☉ Indossare i dpi suindicati
- ☉ Aprire le finestre per aerare il locale
- ☉ Accendere l'interruttore ed attendere che la spia pronto vapore indichi il consenso all'uso dell'attrezzo
- ☉ Prima di sanificare, assicurarsi che la superficie da trattare sia pulita. In caso di sporco visibile, pulire la superficie prima di sanificarla
- ☉ Erogare per 2 secondi il vapore verso il basso per portare in temperatura tutte le componenti della macchina evitando così la formazione di fenomeni di condensa
- ☉ Collocare l' erogatore in posizione perpendicolare rispetto la superficie da sanificare e mantenere la distanza di 10 cm data dal distanziatore, evitando il contatto diretto di quest' ultimo con la superficie. Erogare il vapore in continuo facendo movimenti ripetuti a "pennello" sulla superficie da sanificare per 30 minuti
- ☉ Porre particolare attenzione alla pulizia esterna dell' apparecchio quando si passa da un ambiente all' altro, effettuando inoltre la pulizia delle ruote
- ☉ Al termine delle pulizie l'attrezzo va lavato mediante un semplice panno inumidito e riposto in apposito spazio chiuso
- ☉ Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di disinfezione e cestinarli nell'apposito contenitore
- ☉ Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di disinfezione, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti

Automonitoraggio

- ☉ Verifica a campione col bioluminometro
- ☉ In caso di anomalia ripetere il lavaggio e la disinfezione

Punti critici

- ☉ Pieghe, cuciture, risvolti, ecc. potrebbero richiedere un maggior tempo di vaporizzo
- ☉ Effettuare la pulizia dell' ugello erogatore ogni 10-15 ore di utilizzo in modo da asportare eventuali residui di calcare al suo interno

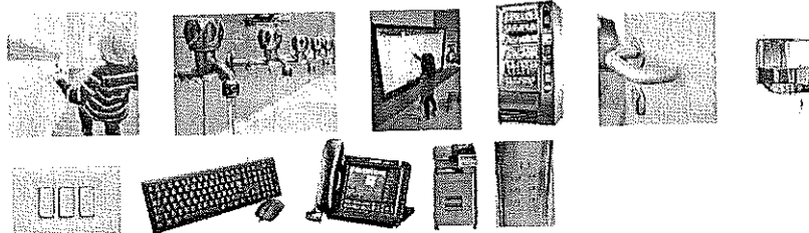
Misure di sicurezza

- ⊗ Spegnere sempre l'apparecchio attraverso l'apposito interruttore prima di scollegarlo dalla rete elettrica
- ⊗ Se l'apparecchio dovesse restare inutilizzato, staccare la spina di alimentazione dalla rete elettrica
- ⊗ Non lasciare mai l'apparecchio incustodito quando è collegato alla rete
- ⊗ Prima di effettuare qualunque operazione di manutenzione, spegnere sempre l'apparecchio e staccare sempre la spina di alimentazione dalla rete elettrica
- ⊗ Non staccare il cavo di alimentazione tirandolo, ma estrarre la spina per evitare danni alla presa
- ⊗ Non permettere che il cavo di alimentazione subisca torsioni, schiacciature o stramenti o entri in contatto con superfici affilate o riscaldate
- ⊗ Non utilizzare l'apparecchio se il cavo alimentazione o altre parti importanti dell'apparecchio sono danneggiate
- ⊗ Non utilizzare prolunghe elettriche non autorizzate dal fabbricante, che potrebbero causare danni ed incendi
- ⊗ Non toccare mai l'apparecchio con mani o piedi bagnati quando la spina è inserita
- ⊗ Non utilizzare l'apparecchio nelle immediate vicinanze di lavandini, vasche da bagno, docce o recipienti pieni d'acqua
- ⊗ Non immergere mai l'apparecchio, il cavo o le spine nell'acqua o in altri liquidi
- ⊗ Non utilizzare il prodotto in presenza di sostanze tossiche
- ⊗ Non posare l'apparecchio caldo su superfici sensibili al calore
- ⊗ Non lasciare l'apparecchio esposto ad agenti atmosferici
- ⊗ Non permettere che l'apparecchio venga utilizzato da bambini o da persone che non ne conoscono il funzionamento
- ⊗ Non premere con eccessivo vigore i tasti ed evitare di usare oggetti appuntiti come penne ed altro
- ⊗ Appoggiare sempre l'apparecchio su superfici stabili
- ⊗ Nel caso di caduta accidentale dell'apparecchio, farlo verificare ad un centro assistenza autorizzato perché potrebbero esserci dei malfunzionamenti interni che limitano la sicurezza del prodotto
- ⊗ In caso di guasto o malfunzionamento, spegnere l'apparecchio e non tentare mai di smontarlo
- ⊗ Non avvolgere il cavo di alimentazione attorno all'apparecchio e in nessun modo quando l'apparecchio è caldo
- ⊗ Durante il riempimento d'acqua, spegnere la macchina e disinserire la spina di alimentazione
- ⊗ Non dirigere il getto di vapore su apparecchiature elettriche e/o elettroniche
- ⊗ Lasciar raffreddare l'apparecchio prima di procedere alla pulizia dello stesso
- ⊗ Prima di riporre l'apparecchio, accertarsi che si sia raffreddato completamente
- ⊗ Non mettere alcun detergente o sostanza chimica nella caldaia
- ⊗ Non dirigere mai il getto di vapore verso persone e detriti
- ⊗ Non toccare mai con le mani da vicino il getto di vapore

Pulizia superfici comuni ad alta frequenza di contatto (es. passamano; rubinetterie; dispenser sapone e carta; cassetti distributore bibite e snack; ferramenta porte e finestra; maniglie/pomi armadio, cassetti e terminali termici; prese di comando veneziane/avvolgibili, interruttori, pulsanti campanella, pulsantiere computer, mouse, tastiere, telefoni, macchine per ufficio, ascensore, distributori bevande e snack; schermi tattili, schermi parafuoco, attrezzi ginnici fissi e portatili, ecc.), giochi infanzia

Scheda n° 107

Tipo di intervento



Tipo di prodotto

Detergente neutro

Dosaggio

Fare riferimento alle dosi consigliate nella scheda tecnica

D.p.i.

- Scarpe antinfortunistiche
- Camice
- Mascherina monouso
- Guanti in nitrile monouso o in gomma
- visiera

Attrezzatura

- Nebulizzatore
- Panno in TNT monouso
- Spugna abrasiva

Procedura

- Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- Aprire le finestre per aerare il locale
- Spruzzare il detergente sul panno in TNT e pulire la superficie eseguendo movimenti paralleli ed a S iniziando dai bordi. Girare spesso il telo in modo da usare sempre sezioni pulite. Una volta utilizzate tutte le facce del panno, gettarlo nella pattumiera. In caso incrostazioni, adoperare la spugna abrasiva
- Procedere al risciacquo tramite passaggio di panno umido ed alla successiva asciugatura con carta monouso
- Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi
- Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di pulizia e cestinarli nell'apposito contenitore
- Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di pulizia, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti

Automonitoraggio

- Verifica visiva del risultato
- Controllo dell'assenza di macchie di unto, macchie di muffa e di odori
- In caso di anomalia ripetere il lavaggio

Punti critici

- Residui resistenti alle operazioni di pulizia
- Cambiare frequentemente l'acqua
- Bracciali, anelli e orologi possono essere di impedimento ad un accurato lavaggio

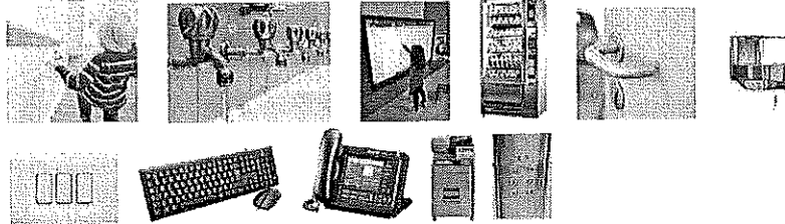
Misure di sicurezza

- ⊗ Non trasferire mai un detersivo o un acido da un contenitore ad un altro
- ⊗ Non miscelare prodotti detergenti e disinfettanti
- ⊗ Preliminarmente all'avvio della operazioni di pulizia, sezionare la linea elettrica comandata dall'interruttore o dal pulsante, ovvero spegnere l'apparecchio da pulire e staccare sempre la spina di alimentazione dalla rete elettrica
- ⊗ Non versare il detergente o l'acqua direttamente sulla superficie da trattare
- ⊗ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo
- ⊗ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini

Tipo di intervento

Disinfezione superfici comuni ad alta frequenza di contatto (es. passamano; rubinetterie; dispenser sapone e carta; cassette distributore bibite e snack; ferramenta porte e finestra; maniglie/pomi armadio, cassette e terminali termici; prese di comando veneziane/avvolgibili, interruttori, pulsanti campanella, pulsantiere computer, mouse, tastiere, telefoni, macchine per ufficio, ascensore, distributori bevande e snack; schermi tattili, attrezzi ginnici fissi e portatili, schermi parafiato, ecc.), giochi infanzia

Scheda n° D07



Tipo di prodotto

Etanolo (alcol etilico) al 70% o altra concentrazione, purché sia specificato virucida

Dosaggio

Deve essere quella raccomandata perché una concentrazione inferiore può essere inefficace, mentre una concentrazione superiore è inutile o può essere addirittura meno efficace, creando forme di resistenza ai disinfettanti, oltre ad essere svantaggiosa economicamente e tossica per l'ambiente e per l'operatore

D.p.i.

- Scarpe antinfortunistiche
- Camice
- Mascherina FFP2 monouso
- Occhiali e visiera
- Guanti in nitrile monouso

Attrezzatura

- Nebulizzatore
- Panno in TNT monouso

Procedura

- Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- Aprire le finestre per aerare il locale
- Iniziare la disinfezione almeno 1 minuto dalla perfetta asciugatura della superficie a valle della detersione, in quanto il disinfettante sarà inattivato dalla presenza dei residui organici non ancora allontanati dalla precedente detersione e la maggior parte dei microrganismi è uccisa rapidamente proprio nella fase di essiccazione
- Spruzzare il prodotto sul panno e non direttamente la superficie da trattare
- Lasciare agire per 15 minuti, tenendo conto che un tempo inferiore riduce l'azione disinfettante, mentre tempi più lunghi non aumentano l'attività di disinfezione
- Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi
- Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di disinfezione e cestinarli nell'apposito contenitore
- Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di disinfezione, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti

Automonitoraggio

- ⊗ Verifica a campione col bioluminometro
- ⊗ In caso di anomalia ripetere il lavaggio e la disinfezione

Punti critici

- ⊗ Superfici irregolari possono rendere difficoltoso il contatto con il disinfettante
- ⊗ Rispettare i tempi di azione del disinfettante, in quanto un tempo inferiore riduce l'azione disinfettante, mentre tempi più lunghi non aumentano l'attività di disinfezione

Misure di sicurezza

- ⊗ Non trasferire il prodotto da un contenitore ad un altro
- ⊗ Non miscelare prodotti detergenti e disinfettanti
- ⊗ Segnalare con apposita segnaletica, il divieto di accesso al locale a persone non autorizzate durante il trattamento
- ⊗ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo
- ⊗ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini

Pulizia igienici (tazze, lavabi, beverini, orinatoi, docce, cassette di risciacquo)

Tipo di intervento



Scheda n° 108

Tipo di prodotto

Creme abrasive liquide neutre

Dosaggio

Fare riferimento alle dosi consigliate nella scheda tecnica

D.p.i.

- ⊗ Scarpe antinfortunistiche
- ⊗ Camice
- ⊗ Mascherina monouso
- ⊗ Guanti in nitrile monouso o in gomma
- ⊗ visiera

Attrezzatura

- ⊗ Panno in TNT monouso
- ⊗ Secchi di colori diversificati per le tazze/orinatoi, docce, lavabi e cassette di risciacquo

Procedura

- ⊗ Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- ⊗ In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- ⊗ Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- ⊗ Aprire le finestre per aerare il locale
- ⊗ Sgombrare il più possibile l'ambiente
- ⊗ Procedere prima alla pulizia delle cassette di lavaggio, quindi dei vasi e degli orinatoi, successivamente delle docce e poi dei lavandini
- ⊗ Far scorrere l'acqua all'interno del lavabo, della tazza, degli orinatoi, e delle docce, al fine di eliminare eventuali residui presenti sulle superfici
- ⊗ Spruzzare il detergente sull'igienico, quindi strizzare il panno precedentemente immerso nel secchio dedicato e dopo averlo debitamente ripiegato, rimuovere la soluzione di detergente precedentemente diffusa, a partire dall'alto. Girare spesso il telo in modo da usare sempre sezioni pulite. Una volta utilizzate tutte le facce del panno, gettarlo nella pattumiera
- ⊗ Bagnare periodicamente le superfici soggette a scorrimento d'acqua, utilizzando la soluzione detergente preparata nell'apposito secchio ed applicata mediante il panno
- ⊗ Procedere ad abbondante risciacquo ed alla successiva asciugatura con carta monouso nuova e comunque diversa da quelle utilizzata per il lavaggio
- ⊗ Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi
- ⊗ I rifiuti prodotti quali ad esempio panni, carta, guanti monouso, mascherine ecc., dovranno essere inseriti in sacchi di idoneo spessore (utilizzandone eventualmente due, uno dentro l'altro, se si hanno a disposizione sacchi di bassa resistenza meccanica) evitando di comprimere il sacco durante il confezionamento per fare uscire l'aria, quindi chiusi adeguatamente e conferiti preferibilmente nella raccolta indifferenziata come "rifiuti urbano non differenziati (codice CER 20.03.01)"
- ⊗ Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di pulizia e di conferimento dei rifiuti e cestarli nell'apposito contenitore
- ⊗ Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di pulizia e confezionamento rifiuti, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti

Automonitoraggio

- ⊗ Verifica visiva del risultato
- ⊗ Controllo dell'assenza di macchie di unto, macchie di muffa e di odori
- ⊗ In caso di anomalia ripetere il lavaggio

Punti critici

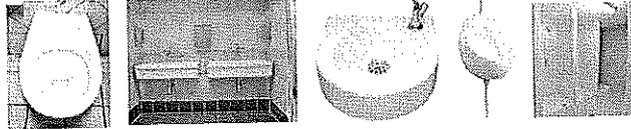
- ⊗ Le attrezzature per la pulizia dei bagni devono essere utilizzate solo in questi locali
- ⊗ Residui resistenti alle operazioni di pulizia
- ⊗ Cambiare frequentemente l'acqua
- ⊗ Bracciali, anelli e orologi possono essere di impedimento ad un accurato lavaggio

Misure di sicurezza

- ⊗ Non trasferire mai un detersivo o un acido da un contenitore ad un altro
- ⊗ Non miscelare prodotti detergenti e disinfettanti
- ⊗ Segnalare le aree bagnate con apposita segnaletica
- ⊗ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo
- ⊗ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini

Disinfezione igienici (tazze, lavabi, beverini, orinatoi, docce, cassette di risciacquo)

Tipo di intervento



Scheda n° D08

Tipo di prodotto

Sodio ipoclorito 0,1 %

Dosaggio

Deve essere quella raccomandata perché una concentrazione inferiore può essere inefficace, mentre una concentrazione superiore è inutile o può essere addirittura meno efficace, creando forme di resistenza ai disinfettanti, oltre ad essere svantaggiosa economicamente e tossica per l'ambiente e per l'operatore

Non diluire con acqua calda in quanto il cloro libererebbe vapori tossici

D.p.i.

- Scarpe antinfortunistiche
- Camice
- Mascherina FFP2 monouso
- Occhiali e visiera
- Guanti in nitrile monouso

Attrezzatura

- Panno in TNT monouso
- Secchi di colori diversificati per le tazze/orinatoi, docce, lavabi e cassette di risciacquo

Procedura

- Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- Aprire le finestre per aerare il locale
- Iniziare la disinfezione almeno 1 minuto dalla perfetta asciugatura della superficie a valle della deterzione, in quanto il disinfettante sarà inattivato dalla presenza dei residui organici non ancora allontanati dalla precedente deterzione e la maggior parte dei microrganismi è uccisa rapidamente proprio nella fase di essiccazione
- Nel caso di prodotto con concentrazione più elevata dello 0,1%, diluire il prodotto poco prima dell'uso perché il disinfettante perde rapidamente efficacia, il prodotto rimanente alla fine della giornata deve essere quindi eliminato
- Spruzzare il prodotto direttamente sull'igienico estenderlo con il panno e immettere il disinfettante nello scarico fognario
- Lasciare agire per 15 minuti, tenendo conto che un tempo inferiore riduce l'azione disinfettante, mentre tempi più lunghi non aumentano l'attività di disinfezione
- Risciacquare abbondantemente le superfici metalliche dopo la disinfezione con cloro per evitarne la corrosione
- I rifiuti prodotti quali ad esempio panni, guanti monouso, mascherine ecc., dovranno essere inseriti in sacchi di idoneo spessore (utilizzandone eventualmente due, uno dentro l'altro, se si hanno a disposizione sacchi di bassa resistenza meccanica) evitando di comprimere il sacco durante il confezionamento per fare uscire l'aria, quindi chiusi adeguatamente e conferiti preferibilmente nella raccolta indifferenziata come "rifiuti urbano non differenziati (codice CER 20.03.01)"
- Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di disinfezione e cestinarli nell'apposito contenitore
- Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di disinfezione, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti

| | |
|----------------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> ⊗ Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi |
| Automonitoraggio | <ul style="list-style-type: none"> ⊗ Verifica a campione col bioluminometro ⊗ In caso di anomalia ripetere il lavaggio e la disinfezione |
| Punti critici | <ul style="list-style-type: none"> ⊗ Superfici irregolari possono rendere difficoltoso il contatto con il disinfettante ⊗ Rispettare i tempi di azione del disinfettante, in quanto un tempo inferiore riduce l'azione disinfettante, mentre tempi più lunghi non aumentano l'attività di disinfezione ⊗ Non eccedere nell'uso dei disincrostanti per evitare una eccessiva esposizione degli operatori a prodotti irritanti e per non incorrere nella corrosione delle superfici trattate che favorirebbe il ristagno della sporcizia al pari della presenza delle incrostazioni |
| Misure di sicurezza | <ul style="list-style-type: none"> ⊗ Non trasferire il prodotto da un contenitore ad un altro ⊗ Non miscelare prodotti detergenti e disinfettanti ⊗ Non usare in presenza di acidi in quanto il cloro reagisce liberando vapori tossici ⊗ Non diluire con acqua calda per evitare la liberazione di vapori tossici ⊗ Segnalare con apposita segnaletica, il divieto di accesso al locale a persone non autorizzate durante il trattamento ⊗ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo ⊗ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini |

Tipo di intervento



Tipo di prodotto

Detergente neutro

Dosaggio

Fare riferimento alle dosi consigliate nella scheda tecnica

D.p.i.

- ⊗ Scarpe antinfortunistiche
- ⊗ Camice
- ⊗ Mascherina monouso
- ⊗ Guanti in nitrile monouso o in gomma
- ⊗ visiera

Attrezzatura

- ⊗ Nebulizzatore
- ⊗ Panno in TNT monouso
- ⊗ Spugna abrasiva
- ⊗ Trabattello

Procedura

- ⊗ Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- ⊗ In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- ⊗ Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- ⊗ Aprire le finestre per aerare il locale
- ⊗ Spruzzare il detergente sul panno in TNT e pulire la superficie eseguendo movimenti paralleli ed a S iniziando dai bordi. Girare spesso il telo in modo da usare sempre sezioni pulite. Una volta utilizzate tutte le facce del panno, gettarlo nella pattumiera. In caso incrostazioni, adoperare la spugna abrasiva
- ⊗ Procedere al risciacquo tramite passaggio di panno umido ed alla successiva asciugatura con carta monouso
- ⊗ Verificare che gli ancoraggi siano in efficienza e non ci siano state deformazioni tali da provocarne il collasso
- ⊗ Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi
- ⊗ Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di pulizia e cestinarli nell'apposito contenitore
- ⊗ Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di pulizia, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti

Automonitoraggio

- ⊗ Verifica visiva del risultato
- ⊗ Controllo dell'assenza di macchie di unto, macchie di muffa e di odori
- ⊗ In caso di anomalia ripetere il lavaggio

Punti critici

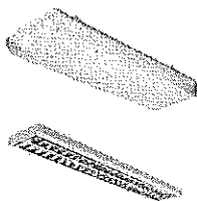
- ⊗ Per la pulizia dei soffitti e delle controsoffittature procedere preliminarmente alla deragnatura
- ⊗ Residui resistenti alle operazioni di pulizia
- ⊗ Cambiare frequentemente l'acqua
- ⊗ Bracciali, anelli e orologi possono essere di impedimento ad un accurato lavaggio

Misure di sicurezza

- ⊗ Non trasferire mai un detersivo o un acido da un contenitore ad un altro
- ⊗ Non miscelare prodotti detergenti e disinfettanti
- ⊗ Preliminarmente all'avvio della operazioni di pulizia, sezionare la linea elettrica, ovvero spegnere l'apparecchio da pulire e staccare sempre la spina di alimentazione dalla rete elettrica
- ⊗ Non versare il detergente o l'acqua direttamente sulla superficie da trattare
- ⊗ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo
- ⊗ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini

Disinfezione armature illuminanti, lampade

Tipo di intervento



Scheda n°

D09

Tipo di prodotto

Etanolo (alcol etilico) al 70% o altra concentrazione, purché sia specificato virucida

Dosaggio

Deve essere quella raccomandata perché una concentrazione inferiore può essere inefficace, mentre una concentrazione superiore è inutile o può essere addirittura meno efficace, creando forme di resistenza ai disinfettanti, oltre ad essere svantaggiosa economicamente e tossica per l'ambiente e per l'operatore

D.p.i.

- Scarpe antinfortunistiche
- Camice
- Mascherina FFP2 monouso
- Occhiali e visiera
- Guanti in nitrile monouso

Attrezzatura

- Nebulizzatore
- Panno in TNT monouso
- Trabattello

Procedura

- Controllare che l'attrezzatura e gli utensili siano in ordine
- In caso di dubbi, rivedere la scheda di sicurezza del prodotto da utilizzare, che dovrà essere sempre presente nell'ambiente in cui si opera
- Indossare i dpi indicati nella scheda di sicurezza
- Aprire le finestre per aerare il locale
- Iniziare la disinfezione almeno 1 minuto dalla perfetta asciugatura della superficie a valle della detersione, in quanto il disinfettante sarà inattivato dalla presenza dei residui organici non ancora allontanati dalla precedente detersione e la maggior parte dei microrganismi è uccisa rapidamente proprio nella fase di essiccazione
- Spruzzare il prodotto sul panno e non direttamente la superficie da trattare
- Lasciare agire per 15 minuti, tenendo conto che un tempo inferiore riduce l'azione disinfettante, mentre tempi più lunghi non aumentano l'attività di disinfezione
- Verificare che gli ancoraggi siano in efficienza e non ci siano state deformazioni tali da provocarne il collasso
- Al termine delle pulizie le attrezzature e gli utensili usati vanno lavati in acqua ben calda con detersivo e successivamente risciacquati, oppure disinfettati in acqua fredda con candeggina diluita allo 0,5 - 1 % di cloro attivo per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi
- Togliere i dpi utilizzati nelle operazioni di disinfezione e cestinarli nell'apposito contenitore
- Lavarsi accuratamente le mani al termine delle operazioni di disinfezione, anche se tali operazioni sono state eseguite con guanti

Automonitoraggio

- Verifica a campione col bioluminometro
- In caso di anomalia ripetere il lavaggio e la disinfezione

Punti critici

- Superfici irregolari possono rendere difficoltoso il contatto con il disinfettante
- Rispettare i tempi di azione del disinfettante, in quanto un tempo inferiore riduce l'azione disinfettante, mentre tempi più lunghi non aumentano l'attività di disinfezione

Misure di sicurezza

- ⊗ Non trasferire il prodotto da un contenitore ad un altro
- ⊗ Non miscelare prodotti detergenti e disinfettanti
- ⊗ Segnalare con apposita segnaletica, il divieto di accesso al locale a persone non autorizzate durante il trattamento
- ⊗ Riporre i contenitori sempre chiusi con il proprio tappo
- ⊗ Tenere i prodotti fuori dalla portata dei bambini

REGISTRO

| DATA | TIPO DI INTERVENTO | OPERATORE | FIRMA |
|------|--|-----------|-------|
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| DATA | TIPO DI INTERVENTO | OPERATORE | FIRMA |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |
| | Come da cronoprogramma e schede allegate | | |