

Programa formativo

MEDIO AMBIENTE



Medidas Preventivas, Limpieza y Desinfección (Covid-19)

Duración: 40 horas



Grupo Glorieta

Grupo Glorieta garantiza toda la formación impartida y la gestión de bonificaciones que realiza como entidad organizadora.

Objetivos

- Conocer los aspectos básicos de comportamiento del CORONAVIRUS SARS-COV-2 para poder llevar a cabo medidas de prevención efectivas.
- Analizar diferentes tipos de sistemas de limpieza.
- Describir las normas generales sobre la utilización de productos, medidas preventivas generales y específicas.
- Adquirir conocimientos sobre pautas a seguir para la desinfección de superficies y espacios habitados.
- Conocer los diferentes tipos de productos químicos que existen en el mercado y medidas de prevención es su utilización.
- Seleccionar el tipo de desinfectante efectivo y la dosis adecuada para combatir el CORONAVIRUS SARS-COV-2.
- Saber cómo aplicar las técnicas de desinfección de forma adecuada.

Contenidos

1. Qué es el coronavirus sars-cov-2 y la covid-19

- 1.1. Introducción.
- 1.2. Qué es la covid-19

2. Permanencia de coronavirus en superficies

- 2.1. Influencia de las condiciones atmosféricas en el virus.
- 2.2. Permanencia del virus en los diferentes tipos de superficie
- 2.3. Medios de limpieza y desinfección de superficies

3. La limpieza e higienización

- 3.1. Elección de materiales y productos
- 3.2. Elección de utensilios y máquinas
- 3.3. Elección de productos
- 3.4. Identificación de suciedades
- 3.5. Identificación de superficies

4. Sistemas de limpieza

- 4.1. Limpieza de mobiliario
- 4.2. Limpieza de servicios
- 4.3. Limpieza de paredes
- 4.4. Limpieza de habitaciones
- 4.5. Limpieza de cristales

5. Principales grupos químicos de acción desinfectante y medidas seguridad

- 5.1. Etiquetado de los productos
- 5.2. Ficha de datos de seguridad
- 5.3. Clasificación de los productos químicos
- 5.4. Características y propiedades de los productos químicos
- 5.5. Riesgos de exposición con productos químicos
- 5.6. Medidas de prevención en relación a productos químicos

6. Biocidas (Desinfectantes) frente al coronavirus SARS-COV-2

- 6.1. Definición y características de biocidas
- 6.2. Tipos de biocidas
- 6.3. Listado de virucidas
- 6.4. Métodos de aplicación de los biocidas
- 6.5. Ejemplos de aplicación
- 6.6. Recomendaciones acerca de los biocidas

7. Ozono frente al coronavirus SARS-COV-2

- 7.1. Descripción de ozono y sus características
- 7.2. Procedimiento de aplicación de ozono
- 7.3. Aplicaciones del ozono
- 7.4. Recomendaciones y advertencias

8. Prevención de riesgos laborales en labores de desinfección frente al coronavirus SARS-COV-2

- 8.1. Descripción de la actividad de limpieza y desinfección.
- 8.2. Riesgos en las labores de desinfección
- 8.3. Medidas de prevención

9. Generación de residuos y su tratamiento

- 9.1. Concepto de residuos
- 9.2. Tipos de residuos
- 9.3. Gestión de residuos
- 9.4. Tipos de tratamiento de residuos
- 9.5. Almacenamiento de residuos
- 9.6. Gestores autorizados

10. Medidas de contingencias (Protocolos de desinfección)

10.1. Protocolos de las calles

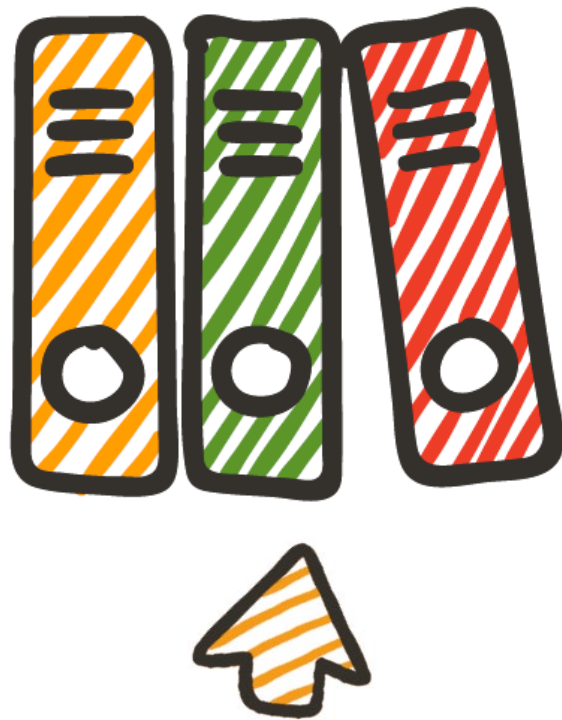
10.2. Protocolo de desinfección del material sanitario

10.3. Protocolo de desinfección de superficies y equipos

10.4. Protocolo de desinfección de mascarillas

10.5. Protocolo de desinfección de vehículos

10.6. Protocolo de desinfección de edificios



ACCESO AL CATÁLOGO GENERAL DE CURSOS

Para más información:



Grupo Glorieta

601 633 105

965 789 115

fcontinua@grupoglorieta.com

c.aloy@grupoglorieta.com

www.grupoglorieta.com