

PROCEDIMIENTOS DE SALAS BLANCAS:

Cómo eliminar la acumulación de residuos

Los residuos tienen muchas fuentes y la acumulación de residuos persistentes debido a prácticas de limpieza y enjuague deficientes o a incompatibilidad química plantea dificultades especiales.

PRODUCTOS RECOMENDADOS:

Detergente estéril ProKlenz™ NpH | Detergente estéril ProKlenz™ Booster

1

PREPARAR LA SOLUCIÓN DE LIMPIEZA

Equipo de protección individual (EPP) recomendado

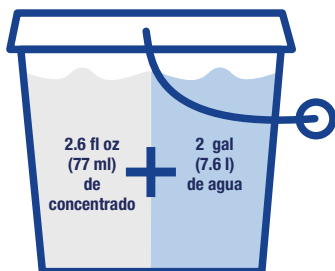


Gafas de seguridad contra salpicaduras químicas



Guantes de hule

Cómo preparar dos galones de solución al 1% v/v



CONSEJO

Consulte siempre la Hoja de datos de seguridad (SDS) del producto para usar el equipo de protección individual (EPP) recomendado.

2

USAR TÉCNICAS DE SALAS BLANCAS

Sistema de dos o tres cubetas



Prepare dos cubetas con una solución de limpiador al 1 % v/v.

Siga las mejores prácticas de limpieza, usando la misma técnica que en la desinfección, con un sistema de 2 o 3 cubetas.

APLICACIÓN

Con qué frecuencia cambiar las soluciones de limpieza

Clases 5 y 6 de ISO: Cada 600 ft² (55 m²)

Clases 7 y 8 de ISO: Cada 1000 ft² (92 m²)

3

APLICAR LA SOLUCIÓN DE LIMPIEZA A LAS ÁREAS AFECTADAS

Herramientas comunes en salas blancas



Trapeadores



Cubetas

Dónde aplicarlas

PISOS

MUROS

VENTANAS

PUERTAS

EQUIPO

CONSEJO

Los residuos persistentes y difíciles de eliminar pueden requerir limpieza manual con un detergente más agresivo. La técnica de levantar y jalar se usará para el paso de enjuague final

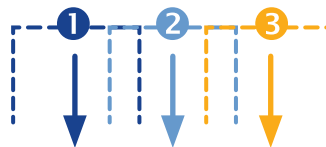
APLICACIÓN

Aplique del área más limpia a la más sucia con la técnica de jalar y levantar

Paso 1: Levante el trapeador y colóquelo sobre la superficie. Jálelo hacia usted.

Paso 2: Levante el trapeador y colóquelo en el lugar donde empezó la primera pasada, con superposición del 20 %. Jálelo hacia usted.

Paso 3: Repita según sea necesario para cubrir toda la superficie.



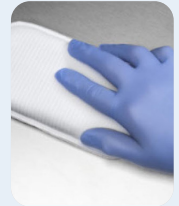
4

INSPECCIONAR LAS SUPERFICIES

Obtenga ayuda en caso de acumulación problemática



Toallitas sin pelusa



Esponjas

Deje que toda la sala se seque al aire (10-15 min es lo usual).



Trate las áreas húmedas persistentes secándolas con toallitas, esponjas o trapeadores limpios que no suelten pelusa.

Inspeccione todas las superficies.



Repita lo indicado arriba según sea necesario.

APLICACIÓN

Las instalaciones antiguas y las superficies dañadas o tratadas podrían entrañar dificultades especiales o adicionales.

Basarse solo en aplicaciones no mecánicas, como la nebulización o pulverización, puede agravar la acumulación de residuos.

El enjuague de rutina es la mejor manera de evitar la acumulación.