

DTB 

Desarrollo en Tecnología Biomédica

Smart quality by **DTB**



EASYREACH[®]
HERRAMIENTA DE LIMPIEZA

DISEÑO LIGERO
ARTICULACIÓN CON BISAGRA
LIMPIEZA CÓMODA CON UNA MANO

La Herramienta de Limpieza EasyReach® de Acero Inoxidable Ligero está diseñada para limpiar aisladores, campanas de flujo de aire laminar, cajas de guantes y otros mini-ambientes. Su forma rectangular facilita la superposición en línea recta. La articulación con bisagra y su diseño ligero hacen que la limpieza con una sola mano sea cómoda y mejoran el acceso a las áreas difíciles de alcanzar. Las almohadillas de limpieza EasyReach™ de poliéster 100% de un solo uso proporcionan un bajo nivel de partículas, algo esencial para su uso en áreas de contacto con el producto.

Smart quality by DTB

LO QUE SÍ SE DEBE HACER Y LO QUE NO SE DEBE HACER... PARA LA BIODECONTAMINACIÓN DE AISLADORES Y RABS

Sí se debe hacer:

- Limpiar antes de desinfectar incluso cuando se utiliza un proceso de descontaminación gaseosa.
- Limpie de lo más limpio a lo más sucio, por lo general arriba a abajo y de atrás hacia delante.
- Limpie en línea recta, cada nueva pasada traslapar 10 al 25%.

No se debe hacer:

- Permitir que un desinfectante permanezca en contacto con las superficies, por más tiempo de lo recomendado por el fabricante.
- Dejar que el líquido alcance zonas que no se pueden alcanzar para secar, ya que corroe el equipo especialmente donde no se puede evaporar. Aplique a un wipe primero o utilice toallitas presaturadas.
- Dejar áreas de pintura o revestimientos sin reparar si están rayados o dañados, ya que son generalmente de acero con recubrimiento suave que se corroe si el líquido llega debajo de la capa.



CARACTERÍSTICA Y BENEFICIOS

ALMOHADILLAS QUE SE AJUSTAN BIEN EN BASE DE POLIÉSTER 100%

- Seguras de usar, lo que permite una desinfección y eliminación eficientes.
- Muy baja emisión de partículas para entornos de Clase A.

ALMOHADILLAS SECAS O PRESATURADAS A ELEGIR.

- Puede usarse con un detergente o desinfectante de su elección utilizando una validación existente.
- Las almohadillas presaturadas eliminan la necesidad de botellas de spray en el entorno controlado.

MANGO CORTO DE SOLO 40 CM.

- Lo suficientemente pequeño como para pasar por las partes más estrechas de los puertos de transferencia.

PERFIL BAJO DEBAJO DEL CABEZAL GIRATORIO

- Asegura que incluso las áreas más difíciles se puedan alcanzar con un mínimo esfuerzo, manteniendo un buen contacto con la superficie.

MARCO Y MANGO LIGEROS DE ACERO INOXIDABLE

- Adecuado para usar con una sola mano, lo que reduce la fatiga y fomenta las mejores prácticas de cumplimiento.
- Autoclavable a 121° C y compatible con una amplia gama de productos de limpieza y desinfección, incluyendo peróxido de hidrógeno vaporizado.

BORDES REDONDEADOS

- Aseguran que no haya posibilidad de dañar o rayar el equipo.

MANGOS DE LONGITUD FIJA O TELESCÓPICOS

- Se extienden hasta 72 cm para facilitar la limpieza en RABS o incubadoras grandes y personalizadas, minimizando el riesgo de estrés por sobreesfuerzo.
- Reduce la probabilidad de que los dispositivos de contención se contaminen mientras los operarios están limpiando.

GANCHO PARA COLGAR

- Permite el almacenamiento lejos de las superficies de trabajo.