

CÓDIGO DE PRODUCTO: CS3024

NOMBRE DEL PRODUCTO: Bio Hood HALO de CleanSpace™



Descripción

BioHood de CleanSpace es adecuado para su uso con el sistema de media máscara HALO de CleanSpace y está diseñado para brindar protección contra salpicaduras y contaminantes de transmisión aérea. BioHood no proporciona ni contribuye a la protección respiratoria del sistema HALO y siempre debe usarse junto con una media máscara HALO de CleanSpace (CS3003, CS3004 o CS3005), un filtro de biopartículas HALO de CleanSpace (CS3025) y una cubierta de válvula de exhalación BIO (CS3026). El filtro de exhalación HALO BIO (CS3027) también se puede utilizar con BioHood, sin embargo, es un accesorio opcional. Ninguna otra combinación de máscara, filtro y válvula de exhalación está aprobada para su uso con BioHood. BioHood se asegura al sistema de media máscara HALO a través de dos ojales. Estos ojales se ajustan a la tapa de la válvula de exhalación BIO en la parte delantera y al tubo de entrada del filtro BIO de CleanSpace en la parte posterior.

Características

- Se utiliza con el revolucionario HALO de CleanSpace: un PAPR liviano sin mangueras ni correas.
- Materiales: Tejido: Polietileno hilado flash, Visera: Policarbonato, Ojales: Poliisopreno.
- Se coloca y quita de manera rápida y fácil del sistema de media máscara HALO de CleanSpace.
- Amplia visera panorámica.
- Paquete de 1 (CS3024).

Especificaciones y materiales

- Peso: 150 g (individual). Dimensiones del paquete: longitud: 310 mm, diámetro: 120 mm.
- Materiales: Tejido: Polietileno hilado flash, Visera: Policarbonato, Ojales: Poliisopreno.
- Almacenamiento y uso: -10 °C a 55 °C (-4 °F a 131 °F) a <90 % de humedad relativa. Almacene el producto lejos de la luz solar directa, la grasa y el aceite.
- Limpieza: No limpie, deséchelo cuando sea necesario cambiar la BioHood.
- El sistema HALO junto con BioHood es un PAPR de media máscara de ajuste ceñido. La BioHood no proporciona ni contribuye a la protección respiratoria del sistema.

Aplicaciones adecuadas

Asistencia sanitaria, producción farmacéutica, investigación, laboratorios de diagnóstico y personal de equipos de socorro. Adecuado para la protección contra partículas, incluidos los peligros biológicos transportados por el aire.

Capacitación

Capacitación en línea disponible con verificación para fines de cumplimiento.
Contacto: sales@cleanspacetechnology.com

Limitaciones

Los respiradores CleanSpace son máscaras de presión positiva asistidas por ventilador que filtran el aire y están diseñadas para usarse en entornos donde hay suficiente oxígeno para respirar con seguridad. No utilice CleanSpace en atmósferas inmediatamente peligrosas para la vida o la salud (IDLH), para proteger contra gases o vapores que no se puedan filtrar, ni en atmósferas enriquecidas con o deficientes en oxígeno.