

CleanSpace® Pre filtro de partículas

CleanSpace
RESPIRATORS
Free the way you breathe



CÓDIGO DEL PRODUCTO

PAF-0058

NOMBRE DEL PRODUCTO

Mono con prefiltro de partículas CleanSpace

DESCRIPCIÓN

El prefiltro de partículas es una funda desechable que protege la unidad de potencia CleanSpace. También está diseñado para eliminar partículas gruesas y ofrecer protección limitada contra salpicaduras (p. ej., agua, pintura, cemento, etc.).

El prefiltro está diseñado para usarse con toda la gama de respiradores CleanSpace (equipados con filtros estándar o de alta capacidad). Para los filtros de caja grande de la gama CleanSpace PAF, siga utilizando el mono con prefiltro de partículas CleanSpace para filtros de caja grande (PAF-0049, PAF-0057).

El prefiltro de partículas debe cambiarse después de cada uso.

IMPORTANTE:Al seleccionar un filtro CleanSpace, consulte a un especialista en salud y seguridad para obtener asesoramiento sobre el equipo respiratorio adecuado y el uso del filtro.

CARACTERÍSTICAS

- Fácil de instalar y rápido de quitar de la unidad de potencia.
- Extiende la vida útil del filtro de partículas estándar P3 TM3 de CleanSpace
- Un solo uso

PRESUPUESTO

- Peso del producto: 5 g
- Se vende en paquete de 20.

MATERIALES

Fibras poliméricas hiladas

USO Y ALMACENAMIENTO CONDICIONES

- Los prefiltros de partículas no son impermeables y deben reemplazarse si entran en contacto con el agua.
- Rango de temperatura de uso: -10 °C a +45 °C (14 °F a +113 °F) a < 90 % de humedad relativa
- Condiciones de almacenamiento: +10°C a +30°C (+50°F a +86°F) a < 75% de humedad relativa
- Almacenar lejos de la luz solar directa, grasa y aceite.

APLICACIONES

Adecuado para entornos que requieren protección respiratoria contra contaminantes particulados en el aire y riesgos biológicos.

Ejemplos (su uso no se limita a estos ejemplos):

 Construcción: corte y pulido de hormigón, piedra, ladrillo, acero; lijado de yeso, manipulación de cemento u otros polvos finos

Australia (sede central): +61 2 8436 4000 | sales@cleanspacetechnology.com

No controlado si se descarga o imprime desde Internet.







FICHA DE DATOS

PAF-0058



- Carpintería Cortar, tornear o lijar madera
- Agricultura: operaciones de siega, cosecha y triturado; procesamiento o manipulación de alimentos para animales, granos u otras sustancias polvorientas
- Salud y Laboratorios Manejo de material biológico, bacterias, esporas.

El mono prefiltro de partículas CleanSpace es adecuado para aplicaciones en las que se utilizan duchas de descontaminación, pero debe desecharse después de cada ducha.

LIMITACIONES

Los respiradores CleanSpace son sistemas de filtración de aire, con ventilador y presión positiva, diseñados para usarse en entornos con suficiente oxígeno para respirar con seguridad. No utilice CleanSpace HALO WORK en entornos con peligro inmediato para la vida o la salud (IDLH), para protegerse contra gases/vapores, ni en atmósferas con o sin oxígeno.

Australia (sede central): +61 2 8436 4000 | sales@cleanspacetechnology.com

No controlado si se descarga o imprime desde Internet.

