

Mascara Medio Rostro Silicona Talle M

Características Generales



Las máscaras de medio rostro junto con la complementación de filtros y cartuchos de protección están diseñadas para garantizar protección respiratoria a la hora de llevar a cabo labores en entornos de exposición a gases y aerosoles nocivos para el organismo. Éste modelo viene fabricado en silicona, un material que garantiza un sellado hermético superior gracias a su flexibilidad y adaptabilidad al contorno facial. Su resistencia química y térmica prolonga la vida útil, manteniendo su integridad en condiciones exigentes. Además, la baja absorción de contaminantes facilita la limpieza, optimizando la higiene y el mantenimiento. Su diseño ergonómico garantiza una fijación correcta al rostro de la persona, impidiendo el ingreso de sustancias a través de él. Tiene un sistema de conexión bayoneta para la colocación de filtros y cartuchos. Esto permite una fijación rápida y segura de los filtros, y también facilidad a la hora de reemplazarlos. Posee un arnés de ajuste rápido que permite al operador enganchar y desenganchar de manera rápida sin necesidad de sacarse la máscara.

Usos Posibles

Apto para usar en situaciones donde estemos expuesto a contaminantes que sean nocivos para el sistema respiratorio.

No utilizar en atmósferas que contengan menos del 19.5% de oxígeno.

Utilice con los filtros o cartuchos pertinentes al entorno de uso con certificación CE como los de nuestra línea:

UCU6000R1 - UCU6000R3 - UCU6000R4 -
UCU6000R6 - UCU029R1 - UCU2071R -
UCU029R7 - UCU029R6 - UCU7093RC -
UCU7093RP - UCU0511R - UCU6200RM

Datos Técnicos

Material	Silicona
Talle	M
Peso	124.5 g
Largo	13.2 cm
Ancho	12 cm
Colores	Azul.

Inocuidad de los EPI

El EPI está concebido y fabricado de tal manera, que cuando se usa conforme a las instrucciones del fabricante no ocasiona riesgos ni otros factores de molestia.

Los materiales utilizados para la fabricación del mismo no producen efectos nocivos para la salud del usuario.

Almacenamiento

Almacenar apropiadamente, en un rango de temperatura de -10°C a 30°C, y con una humedad máxima relativa de almacenamiento de 85%.

Vencimiento

Éste producto tiene una vida útil de 5 años desde la fecha de producción.