

ESTACIÓN PORTABLE CON LAVAOJOS PORTÁTIL WG6000AC

CÓD: 250700530328

DESCRIPCIÓN

El lavaojos portátil Modelo WG 6003 está confeccionado de polietileno de alta resistencia de color amarillo de accionamiento por gravedad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Posee una manilla de transporte y un mecanismo de empotramiento a muralla y plataforma de transporte que soporta el peso de la unidad con su carga completa de líquido.
- Capacidad de llenado de 60,56 litros accionado por gravedad, utiliza la diferencia de presión que existe entre el ambiente y su interior para entregar un spray dual en sus cabezales.
- Plataforma de transporte metálica. Con ruedas y freno, altamente resistente a la corrosión.
- Balde de 70 litros de capacidad para contención de líquido residual de la descontaminación.

ADVERTENCIA

- Observaciones: No seguir las recomendaciones del fabricante puede causar daños en el equipo. Ambientes altamente agresivos pueden causar desgaste de componentes por lo que es necesaria la constante verificación del estado del equipo.

EMPAQUE

- Unitario. (tres cajas).

APLICACIONES

- Áreas industriales con procesos que tengan presencia de productos químicos, sólidos, líquidos y gases peligrosos.
- Sectores con alta contaminación.

**STEELPRO**
SAFETY®

GARANTÍA

Seis meses una vez instalado el equipo en faena. Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, Usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, o escribirnos directamente al correo contacto@steelprosafety.com. El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

- Se recomienda realizar el accionamiento del lavaojos cada dos semanas.
- Con un paño seco remover el polvo acumulado y el exceso de líquido producto del accionamiento.
- Verificar visualmente que el equipo tenga todos sus componentes.

MATERIAL

- Diseñado en ABS de alta resistencia a la corrosión.

CONDICIONES DE INSTALACIÓN

- El ingreso al equipo debe ser simple y sin obstáculos.
- Debe ser instalado cerca de las áreas de peligro.
- El equipo debe contar con señalética y ser visible en el momento de la emergencia.
- El agua utilizada para la carga del equipo debe ser potable.