

# **ESTACIÓN PORTATIL LAVAOJOS**

# EELPRO



### **CERTIFICACIONES Y APROBACIONES**

Certificado ANSI Z358.1 - 2014.

#### CONDICIONES DE LA INSTALACIÓN

- El ingreso al equipo debe ser simple y sin obstáculos.
- Debe ser instalado cerca de las áreas de peligro y de acuerdo a lo mencionado en la normativa. (a 10 segundos del punto de trabajo).
- El equipo debe contar con señalética y debe ser visible en el momento de la emergencia.
- El agua utilizada para la carga del equipo debe ser potable.
- Se recomienda cambiar el agua entre los 30 y 45 días, si se utiliza algún líquido para mantener el agua, consulte el tiempo de cambio de agua.

## **DESCRIPCIÓN**

La Estación Portátil Lavaojos STEELPRO es un equipo diseñado para emergencias de salpicadura de agentes que puedan afectar la cara y ojos, con una compuerta fácil de accionar y fabricada en polietileno y ABS (Acrilonitrilo Butadieno Estireno) de color verde garantiza el tiempo y uso en lugares de poco acceso al agua potable.

### **EMPAQUE**

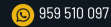
Caja Individual.

#### **APLICACIONES**

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

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Capacidad de llenado de 55 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.
- Posee una manilla de transporte y un mecanismo de empotramiento a muralla que soporta el peso de la unidad con su carga completa de líquido.
- Operación de una sola mano.
- Proporciona un periodo mínimo de 15 minutos de lavado.
- Posee tapa de bloqueo.
- Posee barra metálica para instalación en pared.
- La unidad portátil mide 60cm. x 52cm. X
- Peso vacío 8 kilos y lleno 63 kilos.
- Diseñado en polietileno y ABS de alta resistencia.
- Incluye: manguera de repuesto, señalética y manual de uso.













# INSTRUCCIONES DE USO Y **MANTENIMIENTO**

- Baje la compuerta para accionar el agua, la cual saldrá por acción de la gravedad.
- Eniuaque sus oios por 15min.
- Se recomienda realizar el accionamiento de la estación lavaojos una vez a la semana.
- Con un paño seco remover el polvo acumulado y el exceso de líquido producto del accionamiento.
- Verificar visualmente que el equipo posee todos sus componentes.
- Limpiar el equipo con frecuencia o taparlo cuando no seeste trabajando.
- Siga las instrucciones del manual de uso.
- Cualquier consulta comuníquese al correo:
- soportetecnico@vicsasafety.com.pe

#### **ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE**

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantenerlos empaquetados y libres de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos

# RECOMENDACIONES DE DISPOCIÓN FINAL (LEGAL)

VICSA SAFETY PERU SAC se permite indicar que el ciclo de fabricación de sus productos primas, fabricación, materias incluyendo almacenamiento y transporte cuenta con materiales de calidad, no reciclados y no peligrosos.

Que, de acuerdo a la aplicación en la protección a los usuarios en el Sector Industrial, Hospitalario, Eléctrico, Hidrocarburos, Minero У demás, recomendamos a los empleadores y usuarios realizar la respectiva selección, clasificación y disposición final de acuerdo a los reglamentos y normas de seguridad y salud ocupacional peruanos.

#### **ADVERTENCIAS**

- 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.
- Traslade el equipo si es necesario.
- Evite golpes innecesarios.
- No utilice el equipo para otros usos.

## **GARANTÍA**

Todas las propiedades físicas recomendaciones del elemento están basadas en pruebas que se consideren representativas y/o bajo normatividad vigente del mismo.

VICSA SAFETY PERU SAC informa que no ofrece garantía por uso de este elemento en un periodo de tiempo determinado, teniendo en cuenta que el usuario final es directamente responsable de la aplicación y utilización del mismo, por lo cual VICSA SAFETY PERU SAC no se hará responsable por lesiones o daños directos e indirectos generados consecuencia de la inadecuada asignación, almacenamiento, mantenimiento, negligencia y/o uso indebido del elemento.

Informamos que en caso de presentarse fallas nuestro producto por defectos de fabricación y/o ensamble durante los tres (3) primeros meses de facturado el elemento. VICSA SAFETY PERU SAC. asumirá responsabilidad de aceptar devolución y/o reemplazar la cantidad objeto reclamación; una vez sea revisado y concluido el proceso de determinación de defectos de calidad interno. La presente garantía aplica para toda la línea de productos marca STEELPRO. exceptuando material componentes de nuestra Línea de Alturas.

