

DUCHA INOX AUTÓNOMA

BD-570A

DESCRIPCIÓN

La ducha INOX-AUTONOMA modelo BD-570A es un equipo que está desarrollado para asegurar una protección eficaz en ambientes donde no existe una conexión de agua potable.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

- Posee un estanque de 125 litros de capacidad total y de 100 litros de almacenamiento de agua potable.
- Todos sus componentes están diseñados de acero inoxidable 316 de alta resistencia a la corrosión.
- Cuenta con un manómetro de glicerina que evita la descalibración producto de la fluctuación de temperatura y de la altura geográfica.
- Incluye un instructivo de carga y mantenimiento del equipo.

NORMAS/CERTIFICACIONES/APROBACIONES

- EN 15154.2 2006 / ANSI 358.1 2009.

APLICACIONES

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

CONDICIONES DE LA INSTALACIÓN

- El ingreso al equipo debe ser simple y sin obstáculos.
- Debe ser instalado cerca de las áreas de peligro, en una zona accesible a no más de 10 segundos y debe estar en el mismo nivel.
- El equipo debe contar con señalética y ser visible en el momento de la emergencia.
- Presión hidráulica de 0,2 - 0,8 mpa.
- El agua utilizada para la alimentación del equipo debe ser potable.
- Con el fin de asegurar el correcto funcionamiento del equipo, verificar que no se produzca filtraciones en las conexiones.
- Tener en cuenta los Accesorios adicionales no que están incluidos para realizar la carga del equipo: Se debe disponer con cilindro de carga " Gas Nitrógeno", manómetro (mínimo 100 PSI), manguera trasvasije con acople rápido de alta presión y cinta teflón de alta presión.



INSTRUCCIONES DE USO Y MANTENIMIENTO

- Se recomienda realizar el accionamiento de la ducha y lavajos 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, protector de rociadores, palanca de accionamiento.
- Se recomienda revisar por lo menos una vez al año el estado de las válvulas de bola.
- Realizar mantenimiento y limpieza del equipo con frecuencia para evitar polvo, corrosión, entre otros.
- Cualquier consulta comuníquese al correo: soportetecnico@vicsasafety.com.pe

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.
- Revise los flujos de agua antes de realizar su trabajo, ya que para cualquier emergencia, la ducha siempre debe contar con flujo de agua.

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 y cambios bruscos de temperatura) y biológicos.

GARANTÍA

Todas las propiedades físicas y recomendaciones del producto están basadas en pruebas que se consideran representativas y/o bajo normatividad vigente del mismo. VICSA SAFETY PERÚ SAC informa que no ofrece garantía por uso de este producto 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 PERÚ SAC no se hará responsable por lesiones o daños directos e indirectos generados como consecuencia de la inadecuada asignación, almacenamiento, mantenimiento, negligencia y/o uso indebido del producto.

Informamos que en caso de presentarse fallas en nuestro producto por defectos de fabricación y/o ensamble durante los dos (2) primeros meses de facturado el producto, VICSA SAFETY PERÚ SAC asumirá responsabilidad de aceptar devolución y/o reemplazar la cantidad objeto del reclamo; una vez sea revisado y concluido el proceso de determinación de defectos de calidad.

La presente garantía aplica para toda la línea de productos marca STEELPRO, exceptuando material y componentes de nuestra Línea de Alturas.

RECOMENDACIONES DE DISPOSICIÓN FINAL (LEGAL)

VICSA SAFETY PERU SAC se permite indicar que el ciclo de fabricación de sus productos incluyendo materias primas, fabricación, 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 y 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.

