

DOUBLE EYEWASH STATION - 64 OZ SPERIAN

Urvina



DESCRIPCIÓN.

- ⚙ Estación Lavaojos Secundaria de Dos Botellas - Capacidad de 64 oz, Ofrece lavado de ojos de emergencia inmediatamente cuando no hay cerca una estación lavaojos más grande. Incluye: Botella(s) de solución salina, estación para instalación en pared y tornillería.

APLICACIONES.

- ⚙ Industrias recomendadas: Construcción, Industria general, Minería, Petróleo y Gas, Transporte, mantenimiento industrial, Servicios Públicos.

CARACTERÍSTICAS.

- ⚙ DIMENSIONES: Botella: 8 1/2 x 3 1/2" (Alto x Diámetro)
- ⚙ USO: Un Solo Uso
- ⚙ TORNILLERÍA DE INSTALACIÓN: (4) Anclajes de pared (4) Tornillos regulares
- ⚙ VIDA ÚTIL: 36 meses a partir de la fecha de fabricación. Garantía de 12 meses de duración.
- ⚙ TEMPERATURA: Punto de Congelación: 32°F, Si la solución salina se congela, se debe desechar.

MATERIAL.

- ⚙ Material: POLIETILENO, SOLUCION SALINA

CÓDIGO: SDD2-013

FICHA TÉCNICA

DOUBLE EYEWASH STATION – 64 OZ

SPERIAN



CONDICIONES DE USO.

- ⚙ Este equipo está destinado a ser utilizado por personas capacitadas en su correcta aplicación y uso. Es responsabilidad del usuario para asegurarse de que están familiarizados con estas instrucciones y están capacitados en el cuidado y uso correctos de este equipo.

REVISIÓN

- ⚙ Antes de usar un equipo que hubiera estado guardado durante tiempo prolongado, deberá efectuarse una inspección formal por parte de una persona competente

LIMPIEZA

- ⚙ Este equipo es susceptible a limpieza de acuerdo a las siguientes especificaciones:
Siga las recomendaciones de limpieza y mantenimiento en las Instrucciones de Usuario incluidas con el empaque

MANTENIMIENTO

- ⚙ Susceptible a mantenimiento por parte de personal calificado en centros de reparación del fabricante.

CERTIFICACIONES

- ⚙ ANSI/ISEA Z358.1-2014

RESGUARDO

- ⚙ Almacene el equipo en su empaque original y en lugares frescos, secos y lugares limpios fuera de la luz solar.
- ⚙ Evada áreas donde el calor, humedad, luz, aceite y químicos o sus vapores u otros elementos puedan presentarse

LIMITACIONES

- ⚙ Nunca sustituya, modifique, añada, u omita partes, solo use partes de reemplazo originales especificadas por el fabricante .

REPOSICIÓN

- ⚙ Cuando el equipo presente daños y ya no pueda funcionar para su uso normal, es necesario retirarlo de la operación y deberá solicitarse su reparación o reposición inmediata.

GARANTÍA

- ⚙ Este material está garantizado 100% por defectos de fabricación, para aclaraciones se cuenta en almacén una prueba física del producto original.
- ⚙ En caso de defectos se hará un cambio físico en el Almacén de Seguridad, previa evaluación.

DISPOSICIÓN FINAL

- ⚙ La materia prima que conforma este EPP permite clasificarlo como un producto no contaminante al medio ambiente.
- ⚙ El equipo puede ser segregado como residuo peligroso o no peligroso, dependiendo de las características del proceso en el que fue utilizado y el tipo de contaminación que presenten al Término de su vida útil.
- ⚙ La determinación en la disposición final es responsabilidad del centro de trabajo “usuario final”, Dependerá del cumplimiento a los requerimientos legales y de sus lineamientos ambientales.

CÓDIGO: SDD2-013

FICHA TÉCNICA