

## 2388L1\*\* (TOBIN)

Solución salina estéril lavaojos



2388L121SIN



2388L125SIN



2388L126SIN



2388L127SIN



2388L130SIN



2388L124SIN

### DESCRIPCIÓN:

Solución salina estéril de Cloruro de Sodio al 0,9% de TOBIN® Eyewash en distintos formatos dispensadores para un lavado ocular de emergencia no conectados a la red de agua que se diseña para que el usuario la lleve en un bolsillo o en una funda.

### PRODUCTO DESTINADO A:

✓ Ser usado en caso de emergencia como primer auxilio en caso salpicaduras de productos químicos o radioactivos...

### CONSIDERACIONES:

- ✓ Debe tenerse en cuenta la posibilidad de reacción de productos químicos con el agua, por lo que deberá ser estudiado por el técnico de prevención las posibles reacciones químicas de los productos a los que se expone el trabajador con el suero.
- ✓ El suero del lavaojos ha de tener principalmente un efecto mecánico o de arrastre sobre los ojos.
- ✓ Fecha de caducidad que indica final de su vida útil.

### CARACTERÍSTICAS:

- ✓ Fácil extracción, uso y aplicación.
- ✓ Sin piezas mecánicas.
- ✓ Desechable (mayor seguridad).
- ✓ Instrucciones claras para una fácil y rápida aplicación.
- ✓ Fecha de dirección de uso en relieve (ceguera temporal).
- ✓ Aro de apoyo ocular que facilita el lavado prolongado.
- ✓ Flujo suave mediante 6 chorros diminutos (no recomendables chorros fuertes) durante 3 minutos.
- ✓ Base redondeada (impide su retirada y colocación cerca de otras botellas).

### NORMATIVA:

#### UNE EN 15154-4

Normativa europea para duchas y lavaojos.

### USO DESTINADO A:

- ✓ Cualquier lugar en el que se pueda producirse fuego, salpicaduras de productos químicos o radioactivos y se necesite realizar un primer auxilio.
- ✓ En plantas industriales y químicas donde el ambiente no sea especialmente salino o corrosivo.
- ✓ Todo tipo de trabajos donde se puedan producir daños oculares y que requiera una respuesta inmediata de lavado ocular en segundos.
- ✓ Daños mecánicos (polvo, suciedad...).
- ✓ Salpicaduras de agentes desengrasantes (benceno...).
- ✓ Salpicaduras de ácidos, Salpicaduras de sustancias alcalinas (lejía, sosa caustica, amoníaco, cal, cemento...).
- ✓ Plantas químicas, laboratorios.
- ✓ Tareas de limpieza y mantenimiento...

### FORMATOS COMERCIALIZADOS:

- ✓ 2388L121SIN: 1 botella x 200 ml.
- ✓ 2388L125SIN: 1 botella x 500 ml.
- ✓ 2388L126SIN: 1 botella x 1 L.
- ✓ 2388L127SIN: 2 botellas x 1 L (+ estación).
- ✓ 2388L130SIN: 2 botellas x 1 L (+ estación x cabina protectora).
- ✓ 2388L124SIN: 5 botellas x 1 L (+ estación).

Distribuidor: Marca Protección Laboral S.L.

**AENOR**

GESTIÓN  
DE LA CALIDAD  
ISO 9001

**AENOR**

GESTIÓN  
AMBIENTAL  
ISO 14001

**AENOR**

SEGURIDAD Y SALUD  
EN EL TRABAJO  
ISO 45001

**AENOR**

HUELLA  
DE CARBONO  
CO<sub>2</sub> CALCULADO

Marca Protección Laboral, S.L.

Pol. Ind. Cabezo Beaza, Avda. Bruselas Esq. C/Ámsterdam, 30353  
Cartagena Telf: 968 50 11 32 Fax: 968 50 84 30

email: [ventas@marcapl.com](mailto:ventas@marcapl.com) / website: [www.marcapl.com](http://www.marcapl.com)

