



## Plum Lavaojos - Información de producto

### Descripción

Las botellas de lavado ocular Plum contienen una solución estéril de cloruro de sodio al 0,9%, que corresponde a la salinidad natural del ojo. El líquido bien tolerado e isotónico está destinado a usarse como medida de primeros auxilios para enjuagar los ojos. El producto está equipado con una copa para los ojos de forma ergonómica y permite una pulverización uniforme y suave. La botella debe exprimirse ligeramente durante el proceso de enjuague. En la versión DUO, hay un accesorio de ojo disponible para enjuagar ambos ojos al mismo tiempo en áreas de trabajo particularmente vulnerables. Es un dispositivo médico de acuerdo con la Directiva de la UE 93/42 / CEE. Una hoja de datos de seguridad está disponible.



### Campo de aplicación

La solución de lavado ocular Plum se utiliza para eliminar cuerpos extraños en caso de lesiones mecánicas, p. Ej. debido a astillas de metal y madera, suciedad, polvo y también productos químicos (por ejemplo, aceites y solventes). El enjuague inmediato está destinado a evitar que objetos extraños se atasquen en el ojo y causen daños oculares graves. Si existe el riesgo de quemaduras por ácidos y álcalis, recomendamos nuestra solución de enjuague estéril de pH neutro con solución de fosfato al 4.9% para lograr un efecto neutralizante. La solución de lavado de ojos Plum también se recomienda para continuar enjuagando después de aplicar pH neutro. Nota: Se debe buscar asesoramiento médico para cada lesión ocular.



Nuestro plan de emergencia ocular simplifica el análisis de riesgos en su empresa y le muestra de manera fácil y clara cómo recomendamos un lavado con los diferentes impactos de la suciedad y los contaminantes:

#### PLAN EMERGENCIA OCULAR

1 Determinar el contaminante:	2 Elija botella y solución de enjuague correctas	3 Continuar enjuagando	4 Enjuague como se indica
<b>Cuerpo Extraño</b> (Ej. polvo, suciedad, metal, astillas madera)	Plum Lavaojos	Plum Lavaojos	Enjuague hasta que se eliminen los cuerpos extraños.
<b>Acido</b>	pH Neutral	Plum Lavaojos	Enjuague los ojos con pH neutro durante 2 minutos hasta que la botella esté vacía. Continúe enjuagando con la solución de lavado de ojos Plum hasta tratamiento médico.
<b>Alcali</b>	pH Neutral	Plum Lavaojos	Enjuague los ojos con pH neutro durante 2 minutos hasta que la botella esté vacía. Continúe enjuagando con la solución de lavado ocular Plum hasta tratamiento médico.
<b>Otros Químicos</b> (Ej. Solventes y aceites)	Plum Lavaojos	Plum Lavaojos	Enjuague los ojos hasta que la sensación incómoda desaparezca. Continúe enjuagando con la solución de lavado ocular Plum hasta tratamiento médico.

**IMPORTANTE!** Para todo daño, el ojo debe enjuagarse con un chorro suave y uniforme. Solo exprima suavemente la botella de lavado ocular durante el proceso de enjuague. Se debe buscar consejo médico para cualquier lesión o contaminación ocular. El enjuague debe continuar durante el transporte al médico.



### Ventajas de uso:

- Alta fiabilidad funcional: las botellas corresponden a **DIN EN 15154-4** (duchas oculares sin conexión de agua)
- Solución de sistema flexible: disponible en diferentes tamaños de botellas y estaciones para un solo uso, así como para montaje en la pared en los lugares de trabajo con riesgos.
- Adecuado para casi cualquier aplicación (por ejemplo, industria, taller, laboratorio, botiquín de primeros auxilios, transporte en vehículos, etc.)
- Rápido y fácil de usar con solo dos movimientos de la mano, por lo que puede ser operado por la persona lesionada sin ayuda externa.
- Larga vida útil: hasta 3 años sin abrir.
- Sin mantenimiento: no se requiere limpieza adicional ni reemplazo de fluidos.

### Modo de uso:



Sacar la botella de la estación



Gire la copa del ojo hasta que se rompa el sello



Incline la cabeza hacia atrás y enjuague



Incline la cabeza hacia adelante si no quieres que su ropa se moje

### Advertencias:

Producto de un solo uso. No lo use después de la fecha de caducidad (vea la etiqueta del frasco). El sellado de la botella debe estar intacto para garantizar un manejo adecuado. Si se reutilizan las botellas, existe el riesgo de infección.

### Formatos:

Contenido	200 ml	500 ml	1000 ml	500 ml DUO	1000 ml DUO
Art.-Nr.	4691	4604	4707	4861	4800
Tiempo enjuague	ca. 2 Min.	ca. 5 Min.	ca. 10 Min.	ca. 2 Min.	ca. 5 Min.
Dimensiones	H 165 x ø 55 mm	H 220 x ø 75 mm	H 270 x ø 85 mm	H 220 x ø 75 mm	H 270 x ø 85 mm