

**Producto** LPD BOLSA DIPHOTERINE 500 ML LAVADO OJOS POLICLINICO

**Código** 600108



1. Descripción	LPD BOLSA DIPHOTERINE 500 ML LAVADO OJOS POLICLINICO
2. Marca	Diphoterine® Prevor
3. Procedencia	Francia

### Características técnicas del producto

Ducha de descontaminación química de emergencia para ojos, solución Diphoterine® Para ojos y portátil.



5. Características específicas LPD 500 ml Diphoterine®	Cantidad	500 ml
	Peso	590 g
	Contenido	Solución Diphoterine®
	Utilización	Un ojo
	Plazo de intervención	Máximo 1 minuto
	Es Estéril un solo Uso	El contenido liquido esterilizado Después de su uso debe desecharse.
	Clasificación según Minsal	Dispositivo medico clase 2

6. Cobertura sobre grupos de químicos	Cobertura	Se puede usar en Ácidos, bases, solventes, quelantes, oxidantes y reductores.
---------------------------------------	-----------	---

6. Ventajas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Portátil, Ligero y compacto.</li> <li>• Fácilmente identificable y manejable.</li> <li>• Utilización simple y lista para el uso.</li> <li>• Permite una acción rápida.</li> </ul>
-------------	--

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- El aplicador ocular ergonómico facilita la apertura del ojo.
- Lavado suave sin presión y autónomo.
- Solución estéril.
- Equipado de precintos que garantizan la integridad del dispositivo.
- Control fácil de la eficacia del lavado: uso total y único.
- Impermeable y compacto.
- Sin mantenimiento ni instalación particulares.
- Conforme a la norma EN 15154-4.
- Certificación CE.

### 8. Protocolo de uso

Formato indicado para proyecciones oculares, una salpicadura, una gota de sustancia química en el ojo.

- Se aplica sobre la zona dañada, inmediatamente después del accidente según el protocolo Prevor.



Envase	Tiempo medio de difusión
LIS (50ml)	30 segundos
Micro DAP (100ml)	50 segundos
Mini DAP (200ml)	1 minuto 30 segundos
LPM (500ml)	3 minutos
DAP (5l)	5 minutos

### 9. Características Diphoterine®

Diphoterine® es una ducha de descontaminación química, aplicable a ácidos, bases, solventes, quelantes, reductores oxidantes  
Máximo efecto Extraer el químico del ojo, evitando el desarrollo de la quemadura química en una aplicación hasta los 60 primeros segundos.

Es una solución Hipertónica, Anfótera y Multiagente. Diphoterine® está clasificado como "Dispositivo medico clase 2 uso externo." No sujeto a control de medicamentos.

No es toxico

Sin reacciones químicas, ni efectos secundarios.

### DATOS DE CONTACTO

Sagita SpA / [www.sagita.cl](http://www.sagita.cl) / [www.tiendasagita.cl](http://www.tiendasagita.cl)  
[hablemos@sagita.cl](mailto:hablemos@sagita.cl) / 562 22441191 / 569 73765587