


Producto LIS Diphoterine ® 50 ml
Código 600105

Descripción	LIS Diphoterine ® 50 ml lavado de ojos formato individual	
Marca	Diphoterine ® Prevor	
Procedencia	Francia	
Características técnicas del producto		
<p>Ducha de descontaminación química de emergencia para ojos, solución Diphoterine® Para ojos y portátil.</p>		
Imagen referencial		
Características específicas Lis 50 ml Diphoterine®	Dimensiones	124 mm de altura 64 mm de diámetro
	Cantidad	50 ml
	Peso	95 g
	Utilización	Un ojo
	Plazo de intervención	Máximo 10 segundos
	Accesorio disponible	Funda: estuche por el cinturón
	Es Estéril	El contenido liquido esterilizado
	un solo Uso	Después de su uso debe desecharse.
Cobertura sobre grupos de químicos	Clasificación según Minsal	Dispositivo medico clase 2
	Cobertura	Se puede usar en Ácidos, bases, solventes, quelantes , oxidantes y reductores.

<p>Ventajas</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Portátil, Ligero y compacto. ▪ Fácilmente identificable y manejable. ▪ Utilización simple y lista para el uso. ▪ Permite una acción rápida. ▪ 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.
<p>Protocolo de uso</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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. <div style="text-align: center;">  <p>Intervención en los 10 primeros segundos</p> <p>Usar 1 LIS 50 ml</p> </div>
<p>Características Diphoterine®</p>	<p>Diphoterine® es una ducha de descontaminación química, aplicable a ácidos, bases, solventes, quelantes, reductores oxidantes</p> <p>Máximo efecto Extraer el químico del ojo, evitando el desarrollo de la quemadura química en una aplicación hasta los 60 primeros segundos.</p> <p>Es una solución Hipertónica, Anfótera y Multiagente. Diphoterine® está clasificado como “Dispositivo medico clase 2 uso externo.” No sujeto a control de medicamentos.</p> <p>No es toxico</p> <p>Sin reacciones químicas, ni efectos secundarios.</p>