

**Producto** ESTACION COMPLETA DIPHOTERINE-CAJA POLIURETANO S RUEDA

**Código** 600133



1. Descripción	ESTACION COMPLETA DIPHOTERINE-CAJA POLIURETANO S RUEDA
2. Marca	Diphoterine® - Prevor
3. Procedencia	Francia.

### Características técnicas del producto

Estación móvil de poliuretano completa pensada para contener ducha de descontaminación química de emergencia para piel y ojos Diphoterine®

4. Imagen referencial



5. Contenido	Código interno	Unidad/kit	Material/contenido
	600133	1	Estación completa Diphoterine® sin rueda
	600101	1	1 DAP Diphoterine® 5 litros
	600107	1	Mini DAP 200 mL
	600112	1	After Wash
	600109	2	Botella Lavaojos 500 mL

6. Características específicas DAP 5L Diphoterine®	- Utilización	Todo el cuerpo, ojos y piel, de acuerdo a los diferentes formatos.
	- Dimensiones	725 mm de alto. 380 mm de ancho. 322 mm de profundidad.



## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

	- Contenido	Solución Diphoterine®	
	- Es Estéril	El contenido liquido se encuentra esterilizado	
	- Un solo Uso	Después de su uso debe desecharse	
	- Recargable	Únicamente DAP 5 Litros es recargable	
	- Clasificación según ISP	Dispositivo medico clase 2	
	- Gas propulsor	Gas no inflamable – Clase 2.2 (según NCh 382:2021) UN Mini-DAP: 1950 UN DAP: 1013	
<b>7. Cobertura sobre grupos de químicos</b>	- Cobertura	Se puede usar en Ácidos, bases, solventes, quelantes, oxidantes y reductores.	
<b>8. Ventajas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Box y/o armario con compartimientos internos, adaptado para mantener el lavado de emergencia Diphoterine®.</li> <li>• 2 lavajos LPMD 500 mL.</li> <li>• 1 lavajos de solución afterwash II.</li> <li>• 1 mini DAP 200 mL.</li> <li>• 1 DAP 5 litros.</li> <li>• Impermeable.</li> <li>• Protege los lavados de emergencia del polvo y la corrosión.</li> <li>• El poliuretano permite aislamiento térmico.</li> <li>• Conforme a las normas EN 15154-4 et DIN EN 15154-4.</li> <li>• Certificación CE.</li> </ul>		
<b>9. Certificaciones</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conforme normas EN 15154-3: Duchas para el cuerpo portátiles.</li> <li>• Conforme norma EN 15154-4: Lavajos portátiles.</li> </ul>		
<b>10. Hoja de Seguridad según NCh 2245:21 e informe INN</b>	<b>N° de Informe:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DAP 5 litros, 3456-0064-17</li> <li>• Lavajos LPMD, 3456-0071-17</li> <li>• Mini DAP, 3456-0073-17</li> </ul>	

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- Formatos indicados para proyecciones en la piel de sustancias químicas. En superficie corporal hasta el 9% usar Mini DAP Diphoterine®, sobre el 9% hasta cuerpo completo utilizar DAP Diphoterine®.
- Para salpicaduras oculares utilizar LPM Diphoterine® 500 ml.
- Se aplica sobre la zona dañada, inmediatamente después del accidente según el protocolo Prevor.
- En caso de usar presentaciones en spray sobre el rostro, cierre los ojos durante su aplicación.

1. Despejar y quitar la ropa



1

2. Abrir y activar la ducha emergencia



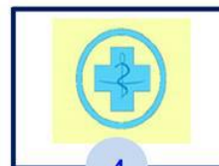
2

3. Aplicar el formato completo sobre la zona



3

4. Avisar y consultar medico



4

- Use cada formato de Diphoterine ® para la zona del cuerpo según el protocolo Prevor.

### 11. Protocolo de uso





## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

### 12. Características Diphoterine®

- Diphoterine® es una ducha de descontaminación química, aplicable a ácidos, bases, solventes, quelantes, reductores oxidantes.
- Máximo efecto: Extraer el químico del tejido (piel u ojos), 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 tóxico
- 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