

Producto LMPF Hexafluorine 500 mL

Código 600111

Descripción	Lavado de descontaminación ocular Hexafluorine 500 ml	
Marca	Prevor	
Procedencia	Francia	

Características técnicas del producto

Ducha de descontaminación química de proyecciones cutáneas de con ácido fluorhídrico y derivados fluorados en medios ácidos.

La solución HEXAFLUORINE® es una molécula capaz a la vez sobre el protón H+ y quelatar (encapsular) el ión fluoruro F-, removiéndolos rápidamente de la superficie de la piel. Detiene rápidamente la acción corrosiva y tóxica de la sustancia peligrosa. Un lavado inmediato con la solución HEXAFLUORINE® permite disminuir la gravedad de la exposición, así como el dolor que la acompaña, y minimizar o evitar las complicaciones (trastornos cardiacos producto del ión F-) y las secuelas (cicatrices, amputaciones).

Características específicas	Dimensiones	200 mm de largo (sin tubos) 100 mm de ancho	
	Clasificación ISP	Dispositivo medico clase II de uso externo.	
	Contenido	500 mL	
	Peso	560 g	
	Gas propulsor	Dióxido de carbono (CO ₂)	
	Caducidad	2 años desde la fecha de fabricación indicada en cada envase.	
	Contenido	Solución Hexafluorine®	
	Utilización	Lavado de emergencia ocular.	
	Plazo de intervención	En el primer minuto, o de forma tardía considerando lavado de 3 a 5 veces tiempo de contacto.	
	Solución estéril	Contenido debe ser utilizado por completo para asegurar descontaminación efectiva	



Mecanismo de acción	Efecto de arrastre mecánico	remueve la sustancia química		
	Liecto de arrastre mecanico	de la superficie de la piel		
		evita que la sustancia química		
	Hipertonicidad	penetre la piel, favoreciendo la		
		remoción de esta.		
	Absorción de los iones H+ (corrosivos)	genera normalización de pH		
		llevando la sustancia a pH		
	,	fisiológico.		
	Atracción molecular (quelación)	Disminuye la toxicidad de la		
	de los iones F- (fluoruro)	sustancia química.		
	Sin mantenimiento o instalación específicos (no necesita			
	alimentación, tuberías o válvulas, no hay riesgo de fuga)			
	Fácil aplicación. Gira la tapa, romper sello de seguridad y aplicar			
	directamente en el ojo.			
Ventajas	Lista para su uso, permite una acción rápida.			
	Chorro suave, muy humectante que permite un lavado sin trauma.			
	Posibilidad de que el accidentado aplique solo.			
	Envase de plástico permite ejercer presión para acelerar la irrigación			
	Transportable, lo que permite al socorrista protegerse porque no			
	estará en contacto con las partes contaminadas de la víctima.			
Certificaciones	Conforme a la norma EN 15154-2.			
	Certificación CE			
Recomendaciones de empleo	Utilizar inmediatamente una vez ocurrida la salpicadura. Ocupar			
	todo el contenido del envase para asegurar descontaminación.			
	Nunca retrasar el lavado. En caso de empezar el lavado			
	después del primer minuto seguir lavando la superficie			
	afectada durante 3 a 5 veces el tiempo de contacto.			



