

# MODO DE EMPLEO: LPMF

## LPMF / Solución Hexafluorine®:

Solución de lavado de emergencia para proyecciones de ácido fluorhídrico y derivados ácidos en el ojo.

Ha adquirido lavaojos portátiles (o para armario mural) de solución Hexafluorine® y le agradecemos la confianza que ha depositado en nuestros productos.

### ¿QUÉ ES EL LPMF?

Le LPMF es un lavaojos que contiene 500 ml de solución Hexafluorine®, destinado al lavado del ojo después de una proyección de ácido fluorhídrico y de sus derivados ácidos, en los 60 primeros segundos.

### PRINCIPIOS DE INSTALACIÓN Y UTILIZACIÓN DEL LPMF:

Gracias a los 500 ml de solución Hexafluorine®, el LPMF permite un lavado ocular en los 60 primeros segundos que siguen el accidente.

El frasco LPMF debe estar disponible cerca de las zonas de riesgos, y puede colocarse tanto en laboratorio como en zonas de producción.

### PROTOCOLO RECOMENDADO PARA UNA EFICACIA MÁXIMA:

El LPMF está diseñado para un primer lavado de emergencia del ojo.

La eficacia del LPMF se debe a las propiedades activas de la solución Hexafluorine®; está destinada especialmente al peligro específico del ácido fluorhídrico, que es a la vez corrosivo y tóxico.

En caso de accidente se recomienda utilizar todo el contenido de un LPMF en el ojo afectado.

#### ♦ Recomendaciones generales

El LPMF debe utilizarse como primera solución y en primera intención. Un lavado previo con agua provoca un retraso en la aplicación y reduce, por la pérdida de tiempo, la eficacia de la solución Hexafluorine®. Si no dispone de solución Hexafluorine® en el sitio donde ocurre la proyección, nunca retrase un lavado. Por defecto, use agua.

No superar la fecha de uso límite indicada en el envase.

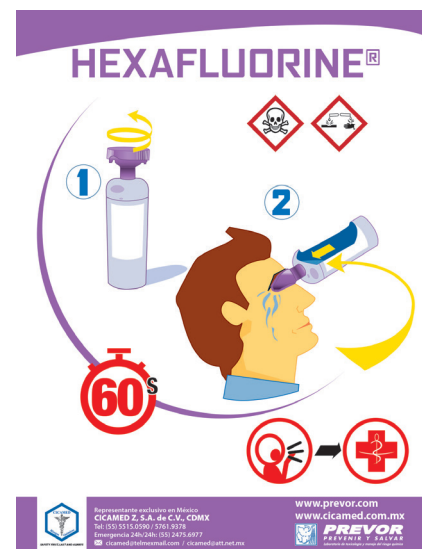
El LPMF debe utilizarse como solución de lavado: no se debe hacer un baño ocular, sino un lavado.

El LPMF debe utilizarse también como lavado continuo, conforme al protocolo Prevor, incluso si el dolor disminuye.

#### ♦ Campo de eficacia y límites conocidos de la solución Hexafluorine®

La solución Hexafluorine® permite detener la penetración del producto químico y la evolución de todas las lesiones de las proyecciones de ácido fluorhídrico y de sus derivados ácidos en el minuto. Es eficaz también sobre los ácidos en general.

En caso de riesgo diversificado (bases y ácidos, oxido-reductores, solventes) recomendamos el uso de la solución Diphotérine®, solución polivalente contra las proyecciones de cualquier tipo de producto químico.



CE 0459

#### ♦ ¿Qué hacer si ya ha aparecido la lesión o si se interviene transcurridos los 60 segundos?

Transcurridos 60 segundos, y en función del tipo de producto químico, la lesión ya puede desarrollarse. Un lavado incluso sobre una lesión ya producida mejorará la aplicación de los tratamientos secundarios. La solución Hexafluorine® también se revela interesante en caso de lavado tardío. En este caso, recomendamos proceder a un segundo lavado con la solución Hexafluorine® de una duración idónea de 3 a 5 veces el tiempo de contacto. No obstante, no es útil seguir el lavado durante más de 15 minutos. Según el protocolo médico de la empresa, un antídoto específico podrá aplicarse.

#### ♦ Conservación y Mantenimiento

El LPMF puede estar almacenado, si es posible en un lugar seco, alejado de una fuente de calor intenso - Se recomienda también no exponer los productos a temperaturas negativas, ya que la solución acuosa puede congelarse y como consecuencia no ser utilizable inmediatamente.

No obstante, no hay pérdida de eficacia una vez que la solución Hexafluorine® se ha descongelado. La temperatura de uso ideal está comprendida entre 15 y 35°C. Los productos deben sustituirse en la fecha de caducidad indicada en la etiqueta.

#### ♦ Toxicología

La solución Diphotérine® es una solución no irritante, no alérgica y no tóxica.

Estudios científicos, testimonios de uso, datos toxicológicos, lista de productos testados y recomendaciones generales disponibles en nuestra página web: [www.prevor.com](http://www.prevor.com)



Representante exclusivo en México  
**CICAMED Z, S.A. de C.V., CDMX**

Tel: (55) 5515.0590 / 5761.9378

Emergencia 24h/24h: (55) 2475.6977

✉ [cicamed@telmexmail.com](mailto:cicamed@telmexmail.com) / [cicamed@att.net.mx](mailto:cicamed@att.net.mx)

[www.prevor.com](http://www.prevor.com)

[www.cicamed.com.mx](http://www.cicamed.com.mx)



**PREVOR**  
PREVENIR Y SALVAR  
Laboratorio de toxicología y manejo del riesgo químico