

# INSTRUCCIONES DE USO: TRIVOREX®

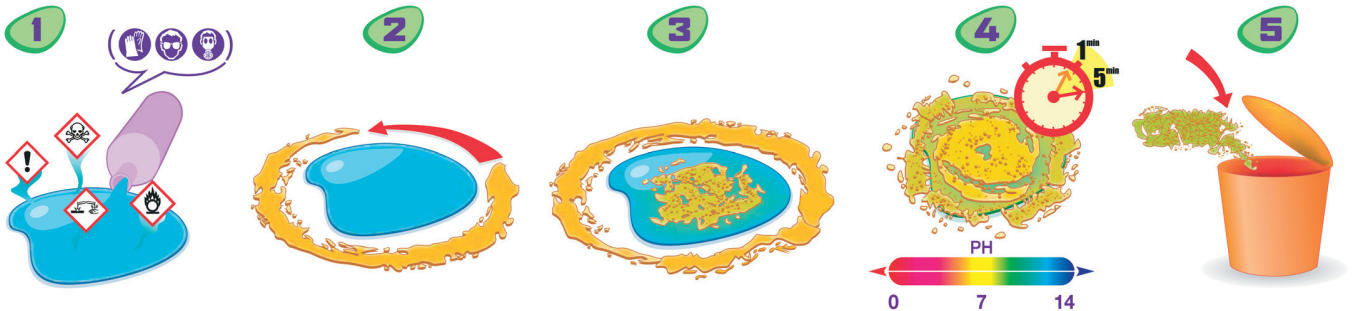


Absorbente neutralizante en caso de derrame químicos.

## 1. ¿CUÁNDO UTILIZAR EL ABSORBENTE NEUTRALIZANTE TRIVOREX®?

El absorbente neutralizante **Trivorex®** es un producto en polvo fabricado por el laboratorio PREVOR, que permite absorber cualquier derrame líquido químico y neutralizar los corrosivos.

## 2. ¿CÓMO UTILIZAR EL ABSORBENTE NEUTRALIZANTE TRIVOREX®?



### 1. Recomendaciones previas:

- Ventilar el lugar y aislar la zona de peligro.
- Utilizar equipos de protección (botas, gafas, guantes...) y de primeros auxilios adaptados (lavajos, aerosoles de soluciones **Diphotérine®** o **Hexafluorine®**).
- Utilizar el absorbente neutralizante **Trivorex®** lo más rápidamente posible.

### 2. Verter el absorbente neutralizante **Trivorex®** alrededor del charco de producto derramado.

### 3. Cubrir el líquido con el absorbente neutralizante **Trivorex®**.

### 4. Dejar actuar (absorción, neutralización). Añadir agua si fuera necesario.

- En el caso de un derrame ácido, el absorbente neutralizante se vuelve rosa.

- En el caso de un derrame básico, el absorbente se vuelve azul.

- El polvo se vuelve amarillo cuando el producto químico (ácido o básico) está neutralizado.

### 5. Recoger, almacenar y eliminar el residuo solidificado con los residuos químicos correspondientes.

- Terminar la limpieza del suelo con el descontaminante **Le Vert** o, en su defecto, agua.

## 3. ADVERTENCIAS

Las capacidades de absorción del neutralizante **Trivorex®** permiten limitar los vapores peligrosos del producto derramado: antes de entrar en la zona del derrame y antes de cualquier manipulación, proveerse de equipos de protección y de primeros auxilios adaptados.

La neutralización de un ácido produce dióxido de carbono, utilizar el absorbente neutralizante **Trivorex®** en un lugar ventilado. En caso de derrame de ácido concentrado o base concentrada, es necesario añadir agua. Puede ser necesario un tiempo de espera, y puede observarse un aumento de la temperatura.

Al igual que todos los absorbentes neutralizantes, el absorbente neutralizante **Trivorex®** no tiene acción sobre la toxicidad de los productos: el residuo final ya no es corrosivo pero puede

conservar su toxicidad (ej.: HF, HCN). Por lo tanto, es conveniente recoger, almacenar y eliminar el residuo de absorción con todas las precauciones necesarias a la manipulación del producto derramado.

En el caso de un derrame de productos viscosos en el suelo, el absorbente universal **Polycaptor®** es también muy eficaz.

En el caso de un derrame de hidrocarburos en medio acuoso, el absorbente solidificante **Pétrocaptor®** permite separar el líquido derramado del agua, solidificarlo y así recogerlo fácilmente.

En caso de ligero contacto con humedad, el absorbente neutralizante **Trivorex®** puede solidificarse y formar aglomerados pero sigue siendo utilizable, su eficacia no es reducida de manera significativa.

## 4. INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO

Conservar en el envase original cerrado y protegido de la humedad.

Colocar el absorbente **Trivorex®** cerca de los riesgos y en un lugar de fácil acceso.



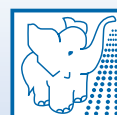
Representante exclusivo en México

**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)