

## Instrucciones

**BASICAPTAL®** Absorbente neutralizante en caso de derrame alcalino

### 1. ¿Cuándo utilizar el absorbente neutralizante Basicaptal®?

El absorbente neutralizante **Basicaptal®** es un producto en polvo fabricado por el laboratorio PREVOR, que se utiliza en caso de **derrames de productos químicos básicos**.

### 2. ¿Cómo utilizar el absorbente neutralizante Basicaptal®?



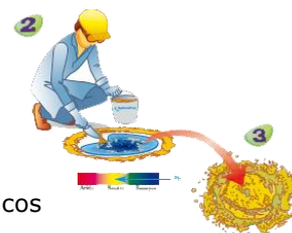
0. Recomendaciones previas: ventilar el lugar y aislar la zona de peligro. Utilizar equipos de protección (botas, gafas, guantes...) y de primeros auxilios (lavajos, aerosoles de solución Diphotérine®) adaptados. Utilizar el absorbente neutralizante Basicaptal® lo más rápidamente posible.

1. Verter el absorbente neutralizante **Basicaptal®** alrededor del charco de producto derramado.

2. Cubrir el líquido con el absorbente neutralizante **Basicaptal®**.

3. Dejar actuar (absorción, neutralización). Añadir agua si necesario. El residuo se vuelve azul, y luego incoloro (esto puede tardar unos minutos). Recoger el residuo solidificado con una pala y una escoba industrial. Terminar la limpieza del suelo con el descontaminante Le Vert o, si no, con agua.

4. Almacenar y eliminar el residuo solidificado con los residuos químicos correspondientes.



### 3. Advertencias

Las capacidades de absorción del absorbente neutralizante Basicaptal® limitan la emisión de vapores peligrosos procedentes 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 al producto derramado. Manipular en un lugar ventilado.

En caso de derrame de bases concentradas, es necesario añadir agua.

En caso de absorción de una base que contiene poca agua (ej.: trietilamina, etanolato de sodio), el color azul es bastante pálido.

En caso de derrame ácido, preferir el uso de los absorbentes neutralizantes Trivorex® o Acicaptal®. En caso de derrame de hidrocarburos, preferir el uso de los absorbentes Polycaptor® o Pétrorcaptor®. El uso del absorbente neutralizante Basicaptal® en un ácido no crea "sobrepeligro", el producto químico será absorbido pero no será neutralizado.

En caso de ligero contacto con humedad, el absorbente neutralizante Basicaptal® puede solidificarse 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 neutralizante Basicaptal® cerca de los riesgos y en un lugar de fácil acceso.

Laboratoire PREVOR    Moulin de Verville  
[www.prevor.com](http://www.prevor.com)    95760 Valmondois  
 +33 1.30.34.76.76    FRANCE



**PREVOR**  
 PRÉVOIR ET SAUVER  
 Laboratoire de Toxicologie & Maîtrise du Risque Chimique