

# KIT DE DERRAMES

## Contenido del KIT DE DERRAMES:

- 1 Estuche Plástico con identificación.
- 1 Polvo Gelificante x 60 g.
- 2 Pares de guantes de nitrilo.
- 1 **BENZALDINA® PLUS** x 240 mL.
- 2 Bolsas rojas.
- 2 Paños absorbentes.
- 1 Recogedor o espátula.
- 2 Amarres plásticos.
- 2 Tapabocas.

El **KIT DE DERRAMES** es útil en la atención de derrames de sustancias peligrosas, biológicas, citotóxicas y químicas, que representan una verdadera urgencia. Un derrame de fluidos corporales se debe entender como un accidente con riesgo biológico que debe ser atendido y mitigado en forma segura e inmediata, con el fin de minimizar los riesgos ocupacionales y biológicos. Es necesaria la utilización rápida de una serie de elementos que estando a la mano y ordenados correctamente, satisfacen la necesidad al tiempo que protegen al personal asistencial.

Ideal para manejo y disposición de residuos biológicos, derrames y fluidos corporales en:

laboratorios clínicos, clínicas, hospitales, consultorios odontológicos, ambulancias, consultorios veterinarios, industrias de alimentos, transporte especializado de enfermos, transporte de sustancias peligrosas líquidas, mas no hidrocarburos.



## MODO DE EMPLEO

1. Delimite y aíse el área contaminada.
2. Use elementos de protección personal (EPP), tapabocas y guantes de nitrilo.
3. Marque la bolsa roja con los datos: institución, área (dpto., piso o consultorio), fecha y turno.
4. Esparza el **GELIFICANTE INACTIVADOR** de manera uniforme sobre el líquido derramado.
5. Espere unos segundos mientras se absorbe el líquido.
6. Con la espátula o recogedor, recoja el producto solidificado y deposítelo dentro de la bolsa roja.
7. Una vez recogido el producto gelificado, aplique **BENZALDINA® PLUS** sobre el área para desinfectar, termine de limpiar con los paños absorbentes y deposítelos dentro de la bolsa roja.
8. Al terminar la labor, deposite todo el material desechable en la bolsa roja, cierre con los amarres plásticos y condúzcala al almacenamiento temporal o a la central de la ruta sanitaria.
9. Lave y desinfecte la espátula.

## PRODUCTO UNA VEZ ABIERTO

Por ser un material altamente higroscópico el **GELIFICANTE INACTIVADOR** debe permanecer cerrado después de su uso. No exponer a la luz directa del sol.

Reponga los materiales consumidos después de atender el derrame.

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en un sitio fresco y seco, mantener a temperatura inferior de 30 °C.

## DISPOSICIÓN FINAL

Los residuos obtenidos después de usar el Gelificante se pueden eliminar:

- Por incineración.
- Enterrarlos en un lugar adecuado y aprobado por las autoridades competentes para tal objeto.

**Holandina Pharmaceutical de Colombia S.A.S** recomienda contratar con una empresa aprobada por la autoridad competente para la destrucción de desechos peligrosos y de esta forma dar el mejor manejo.

## CLASIFICACIÓN INVIMA

No requiere registro sanitario.

## PRECAUCIONES

No dejar al alcance de los niños.

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

[info@holandinacolombia.com](mailto:info@holandinacolombia.com)

Teléfono: (571) 6246001

Bogotá - Colombia

**HOLANDINA**  
Pharmaceutical