

KIT DE DERRAMES

Versión 5.0
12/01/2024

Contenido del KIT DE DERRAMES:

- 1 Estuche Plástico con identificación.
- 1 Polvo **GELIFICANTE INACTIVADOR** x 60 g.
- 2 Pares de guantes.
- 1 **BENZALDINA® QXS** x 240 mL.
- 2 Bolsas rojas.
- 2 Paños absorbentes.
- 1 Recogedor o espátula plástica.
- 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 pacientes, transporte de sustancias peligrosas líquidas; **NO** hidrocarburos.



MODO DE EMPLEO

1. Delimite y aisle el área contaminada.
2. Use elementos de protección personal (EPP), tapabocas y guantes.
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 derrame de periferia hacia el centro, y esperar unos segundos mientras se absorbe el líquido. (Esto con el fin que no se siga esparciendo)
5. Contiene **ACIDO PERACÉTICO**, con capacidad para inactivar derrames contaminados, por lo cual no se requiere otro producto para la inactivación.
6. Espere unos segundos mientras se absorbe el líquido.
7. Con la espátula plástica o recogedor, recoja el producto solidificado y deposítelo dentro de la bolsa roja.
8. Una vez recogido el producto gelificado, aplique **BENZALDINA® QXS** sobre el área para desinfectar, termine de limpiar con los paños absorbentes y deposítelos dentro de la bolsa roja. **BENZALDINA® QXS** contiene amonio cuaternario de quinta generación, por ser un tensoactivo puede ser usado como detergente y desinfectante para superficies, por lo cual es indicado para limpieza no crítica después de recoger el derrame biológico.
9. 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.
10. Lave y desinfecte la espátula plástica.

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 Phamaceutical 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

info@holandinacolombia.com

Teléfono: (571) 6246001

Bogotá - Colombia

HOLANDINA
Pharmaceutical