

¿HA LEIDO SU HDS?

ANTES DE USAR CUALQUIER PRODUCTO DE ESPUMA DE POLIURETANO ESPREADA, DEBE:

LEER Y ENTENDER LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (HDS) COMPLETA

Sección 1,2,3* IDENTIFICACIÓN QUÍMICA IDENTIFICACIÓN DE PELIGRO(S) COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN DE INGREDIENTES	Esté consciente de los peligros de cada químico que está manipulando, incluyendo pero no limitado a: <ul style="list-style-type: none">• Componente A (isocianato)• Componente B (Resina, Polioliol, Catalizador Amínico, Agente Hinchante, Retardante de Flama)• Solventes• Soluciones Limpiadoras• Recubrimientos
Sección 4* MEDIDAS PARA PRIMEROS AUXILIOS	¿Que debe hacer si ocurre una exposición accidental? <ul style="list-style-type: none">• ¿Conoce los procedimientos para primeros auxilios?• ¿Cuenta con materiales para primeros auxilios en el lugar de trabajo?
Sección 6 & 7* MEDIDAS PARA LA LIBERACIÓN ACCIDENTAL MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO	¿Está almacenando y manipulando los químicos acorde a las indicaciones? <ul style="list-style-type: none">• ¿Sabe como contener y limpiar apropiadamente un derrame?
Sección 8* CONTROL DE LA EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL	¿Está usando el Equipo de Protección Personal (EPP) correcto para el trabajo? Por ejemplo: <ul style="list-style-type: none">• Protección Respiratoria Apropiada• Protección de los Ojos• Guantes Resistentes a Químicos• Overoles Resistentes a Químicos• Botas
Sección 5, 9-16* OTRA INFORMACIÓN “LEA LA HDS COMPLETA”	¿Sabía que en la HDS se proporciona información adicional, incluyendo pero no limitada a? <ul style="list-style-type: none">• Medidas para el Combate Contra Incendio• Propiedades Físico-Químicas• Toxicología• Disposición• Transportación• Información sobre Reglamentación

*El Estándar de Comunicación de Peligros (ECP) de la OSHA requiere que los empleadores proporcionen HDS para comunicar los peligros de los materiales peligrosos. A partir de Junio 1º, 2015, el ECP requerirá que las nuevas HDS estén en un formato uniforme, que incluyan los números de sección, los encabezados, y la información asociada. La información arriba sólo resalta una porción de la información que puede ser proporcionada en una HDS. Publicado en Febrero 2014. Este documento puede estar actualizado. Para la versión más actualizada, consulte en spraypolyurethane.org.

Este trabajo está protegido por derechos de autor. A los usuarios se les otorga una licencia no exclusiva, libre de regalías, para reproducir y distribuir este documento, sujeta a las siguientes limitaciones: (1) el trabajo debe reproducirse en su totalidad, sin alteraciones; y (2) no pueden venderse copias del trabajo.



Center for the Polyurethanes Industry

