Chemical Storage & Segregation Fatality File — Spanish

El Almacenamiento Inadecuado de Productos Químicos Provoca una Tragedia en un Almacén

En un concurrido almacén de Burlington, Ontario, un empleado con muchos años de servicio era conocido por manipular sin quejarse una gran variedad de productos químicos. A pesar de los envíos regulares de sustancias peligrosas, los informes indican que los protocolos de almacenamiento de las instalaciones eran inconsistentes y que el personal no estaba completamente formado en los procedimientos de segregación de productos químicos.

En abril de 2024, se produjo un incidente químico dentro del almacén. El trabajador quedó expuesto a una sustancia peligrosa debido a una reacción entre productos químicos almacenados de forma inadecuada. Los servicios de emergencia trasladaron a la víctima al hospital, pero esta falleció posteriormente a causa de sus lesiones. Las autoridades confirmaron que la muerte estaba relacionada con la exposición a productos químicos y con prácticas de almacenamiento inadecuadas.

Este incidente pone de relieve la importancia fundamental del almacenamiento y la segregación adecuados de los productos químicos en cualquier lugar de trabajo que maneje materiales peligrosos. Las sustancias incompatibles, cuando se almacenan juntas o están mal etiquetadas, pueden provocar reacciones mortales. Los empleadores deben asegurarse de que todo el personal esté formado en materia de riesgos químicos, fichas de datos de seguridad (FDS) y protocolos de emergencia.

La muerte del trabajador es un trágico recordatorio de que la negligencia en materia de seguridad química puede costar vidas, y que la prevención comienza con la planificación, la formación y la

responsabilidad.

Fuente: Insauga.com