

# Labelling Chemical Containers Fatality File – Spanish

## Un Trabajador Muere Tras Ingerir Un Producto Químico De Una Botella Sin Etiqueta

En septiembre de 2020, un empleado de 59 años de CPAC Contracting Services, Inc. en Nueva York perdió trágicamente la vida debido a una intoxicación química. Mientras utilizaba el baño, el trabajador bebió de una botella sin marcar, creyendo que contenía agua. Sin saberlo, la botella contenía ácido fluorhídrico, una sustancia altamente tóxica y corrosiva. La ingestión le provocó lesiones internas mortales que le causaron la muerte.

Este incidente subraya la importancia crítica de un etiquetado adecuado de los productos químicos en el lugar de trabajo. La ausencia de un etiquetado claro en el recipiente contribuyó directamente al error mortal. Los empresarios están obligados a garantizar que todos los productos químicos peligrosos estén debidamente etiquetados, y los empleados deben recibir formación para reconocer y comprender estas etiquetas. Estas medidas son vitales para evitar tragedias similares y mantener un entorno de trabajo seguro.

**Fuente:** [Osha.Gov](https://www.osha-slc.gov/enforcement/citations-and-penalties/chemical-fatality-file)