Cómo protegerse de peligros químicos: su guía para el uso seguro de sustancias químicas

Recuerde lo SÍ y lo que NO debe hacer al manejar sustancias químicas peligrosas como corrosivos y solventes:

✓ Sl...

- ▲ Lea la etiqueta y la hoja MSDS para aprender sobre procedimientos especiales para el manejo de sustancias químicas.
- ▲ Mezcle despacio los corrosivos o solventes.
- ▲ Siempre agregue los ácidos al agua, no el agua a los ácidos.
- ▲ Use el equipo de protección personal correcto con cada sustancia química, tal como gafas protectoras y guantes de seguridad.
- ▲ Asegúrese de que su equipo de protección personal le quede bien y sepa utilizarlo.
- ▲ Utilice el cartucho de respiración correcto para la sustancia química.
- ▲ Conozca la ubicación de las estaciones de lavado de ojos y regaderas de seguridad y sepa cómo utilizarlas.
- ▲ Lave bien sus manos antes de comer, fumar o al dejar el trabajo.
- ▲ Utilice ventilación adecuada como ventiladores y caperuzas de escape.
- ▲ Conozca los procedimientos para primeros auxilios en caso de emergencia. Los podrá encontrar en la hoja MSDS.

\bigcirc NO..

- ▲ Nunca aspire una sustancia química para identificarla.
- ▲ No utilice lentes de contacto porque pueden absorber o atrapar las sustancias químicas contra sus ojos.
- ▲ No coloque las manos en corrosivos o solventes a no ser que esté utilizando guantes.
- ▲ No utilice ninguna sustancia química que no conozca.

▲ No ignore medidas de seguridad y precaución por querer trabajar más



Si no está seguro de los procedimientos y medidas de seguridad de su compañía para el manejo de sustancias químicas, hable con su supervisor. Asegúrese de que comprenda todo lo que necesita saber sobre cómo protegerse y cómo proteger a los otros de los peligros químicos.