

¡Compruebe los pictogramas al manipular productos químicos!

	Pictograma	Peligros representativos o peligros químicos	Ejemplos representativos de precauciones
Peligro	 (Bomba en explosión)	Explosivo: peligro de explosión en masa Explosivo: peligro de incendio o explosión Peligro de explosión cuando se calienta	No fumar. Mantener exclusivamente en su embalaje original Mantener alejado de altas temperaturas, chispas y fuentes de fuego expuesto. Evacuar en caso de incendio. NO combatir el fuego cuando entre en contacto con explosivos. Desechar el contenido y los recipientes de conformidad con la ley.
	 (Flama)	Gas o aerosol altamente combustible Líquido o vapor altamente inflamable Sólido combustible Peligro de incendio cuando se calienta Riesgo de combustión espontánea cuando se expone al aire Emite gas inflamable cuando se expone al agua	Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, fuego expuesto y otras fuentes de ignición. No fumar. Almacenar en un área bien ventilada. Adición sugerida: SI ENTRA EN CONTACTO CON LA PIEL: Eliminar partículas sueltas sobre la piel con un cepillo. Sumergir en agua fría: se debe tener mucho cuidado al recomendar esto, ya que a veces se debe evitar el agua.
	 (Flama sobre círculo)	Peligro de incendio o de agravamiento de incendio Peligro de incendio o de explosión Peligro de agravamiento de incendio	Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, fuego expuesto y otras fuentes de ignición. No fumar. Mantener alejado de sustancias combustibles. Almacenar de forma aislada.
	 (Cilindro de gas)	Gas a presión: peligro de explosión cuando se calienta Gas licuado refrigerado: peligro de congelación o quemaduras por hielo	Proteger de la luz solar. Almacenar en un lugar bien ventilado. Usar guantes aislantes contra el frío y protección facial o para los ojos. Descongelar las zonas congeladas con agua tibia. No frotar el área afectada. Buscar consejo o atención médica de inmediato.
	 (Corrosión)	Puede ser corrosivo para los metales Causa quemaduras graves en la piel y lesiones oculares	Mantener exclusivamente en su embalaje original Evitar el contacto con piel y ojos. Lavar el área expuesta inmediatamente tras el contacto Lavar bien el cuerpo y la ropa tras la manipulación. Usar ropa protectora, guantes protectores y gafas de seguridad.
Peligro para la salud	 (Calavera con huesos cruzados)	Toxicidad aguda (fatal o tóxico) cuando se inhala, ingiere o al entrar en contacto con la piel.	No inhalar ni llevar a la boca o a la piel. Si se ha expuesto, buscar asistencia médica inmediatamente. Usarlo solo al aire libre o en un área bien ventilada. Usar mascarilla, ropa protectora y guantes protectores. Almacenar bajo llave.
	 (Peligro para la salud)	Peligro de trastornos hereditarios Peligro de cáncer Peligro de toxicidad reproductiva o de efectos adversos en fetos humanos Peligro de causar alergia, asma o dificultad respiratoria cuando se inhala Toxicidad específica en órganos diana Toxicidad aguda por entrada al tracto respiratorio (aspiración)	Evitar el contacto con la piel. No inhalar. Usar mascarilla, guantes protectores y ropa protectora. Ventilar el área. Consultar con un médico si observa alguna anomalía o ha habido una posible exposición.
	 (Signo de admiración)	Toxicidad aguda. Dañino cuando se inhala, ingiere o al entrar en contacto con la piel Muy irritante para ojos y piel Peligro de causar reacciones alérgicas en la piel Peligro de irritación en el sistema respiratorio, somnolencia o vértigo	Evitar la inhalación. Consultar a un médico si se siente mal. Usar equipo de protección personal.
	 (Medioambiente)	Daña la salud pública y el medioambiente al destruir el ozono en la atmósfera superior	Ponerse en contacto con el fabricante o proveedor para obtener información sobre la recogida o reciclaje.
Peligro ambiental	 (Medioambiente)	Extremadamente tóxico para los organismos acuáticos Desechar el contenido y los recipientes de conformidad con la ley.	

Nota: Las precauciones mencionadas son ejemplos representativos.