

FICHA DE INTERVENCIÓN PARA EMERGENCIAS



AZUFRE LÍQUIDO AZUFRE FUNDIDO

Expedidor:	PAN AMERICAN ENERGY, S.L., Sucursal Argentina Av. Leandro N. Alem 1180 (C1001AAT) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina T: LUBRICANTES: 0800 888 8088 COMBUSTIBLES: 0800 555 3776 / 0800 666 3776	Número de Riesgo: 44 Número de ONU: 2448 Clase y División: 4.1 Grupo de Embalaje: III
Tel. de Emergencias:	CIQUIME 0800 222 2933 (desde Argentina) +54 11 4552 8747 (desde el exterior)	

Estado Físico: Sólido fundido. Color: Amarillo a ámbar. Olor: Pútrido. Incompatible con gases tóxicos (clase 2.3) y sustancias tóxicas (clase 6.1). Verifique la compatibilidad específica con sustancias corrosivas (clase 8).

EPP: Usar equipos de respiración autónomo, traje de protección térmica (traje de bomberos para incendio estructural) y guantes de PVC o acrilonitrilo. Esto puede proporcionar protección limitada. **Consultar con el servicio de asistencia en emergencias.**

RIESGOS

Incendio	SÓLIDO INFLAMABLE. El material puede acumular cargas estáticas que pueden producir una descarga eléctrica que ocasione fuego. Se puede incendiar por calor, chispas o llamas. Punto de Inflamación: 207°C (404,6°F); LEL-UEL: 3,3 % - 46 % para H ₂ S; Punto de ebullición: 445°C (833°F)
Salud	IRRITANTE; puede causar daños si se inhala, se ingiere o en contacto con la piel.
Medio Ambiente	El material es estable. No obstante, evitar llamas abiertas y altas temperaturas. Densidad: 1770 kg/m ³ ; pH: 6 (sol. 1%)

EN CASO DE ACCIDENTE

Derrames	En derrames importantes usar ropa protectora contra los productos químicos. Esta puede proporcionar poca o ninguna protección térmica. Contenga el sólido y cúbralo para evitar su dispersión. Prevenga que el producto llegue a cuerpos de agua. Recoja el producto con pala y colóquelo en un recipiente apropiado. Limpie completamente la zona afectada.
Incendio	Utilizar polvo químico seco, dióxido de carbono, niebla de agua o espuma. Grandes incendios: Utilice niebla de agua o espuma resistente al alcohol. NO utilice chorros de agua en forma directa. Rocíe con agua los recipientes para mantenerlos fríos. Continúe enfriando los contenedores con agua después de que el fuego se haya extinguido. Remueva los restos hasta eliminar los rescoldos. Retírese inmediatamente si el recipiente se empieza a decolorar. SIEMPRE manténgase alejado de recipientes envueltos en fuego. Prevenga que el agua utilizada para el control de incendios ingrese a cursos de agua, drenajes o manantiales.
Contaminación Ambiental	Este material puede ser un desecho peligroso si se ha dispersado o incendiado. SOLICITAR LA ASISTENCIA DE UN ESPECIALISTA si el producto se ha dispersado.
Primeros Auxilios	Llamar a los servicios médicos de emergencia. En caso de inhalación: Traslade a la víctima a una zona con aire limpio. Manténgala en reposo. Si no respira, aplique respiración artificial. Llame al médico. En caso de contacto con la piel: Lave la piel inmediatamente con abundante agua y jabón durante al menos 15 minutos. En caso de contacto con los ojos: Enjuague inmediatamente los ojos con agua durante al menos 15 minutos, y mantenga los párpados abiertos. Si tiene lentes de contacto, retírelas después de 5 minutos y continúe enjuagando los ojos. Consulte al médico. Asegurarse que el personal médico tenga conocimiento de los materiales involucrados y tome las precauciones para protegerse a sí mismos.
Información p/ el médico	Trasladar al paciente a una atmósfera no contaminada, mantener al paciente abrigado y tranquilo. Realice un tratamiento sintomático. Para más información, consulte a un Centro de Intoxicaciones.
Observaciones	LLAMAR A LOS SERVICIOS DE EMERGENCIA.

Esta Ficha de Intervención a Emergencias está destinada a los Servicios de Emergencias que actúen durante las mismas. La información sobre riesgos y medidas a tomar en caso de accidente que se consignan para cada producto están elaboradas en base a la clasificación genérica del mismo (número de riesgo y número ONU). Por lo tanto, los valores típicos de las propiedades físicas incluidas en esta información se consignan con el único propósito del manejo de emergencias y no deben interpretarse como especificaciones técnicas, de calidad, ni límites absolutos de los parámetros para las distintas partidas de producto.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS

CIQUIME 0800 222 2933 (desde Argentina)

+54 11 4552 8747 (desde el exterior)

BOMBEROS: 100

EMERGENCIAS MÉDICAS: 107

POLICÍA: 101 / 911

DEFENSA CIVIL: 103

PREFECTURA: 106

EMERGENCIA AMBIENTAL: 105