

Hoja de Datos de Seguridad para Transporte
FOLIAR-K (NCh 2245/03)

Mayo 2012

Sección 1. Identificación del proveedor

NOMBRE O RAZON SOCIAL:	MABRUK AG Comercial y Tecnológica Ltda.
Teléfono - Fax	(2) 558 6774 - (2) 558 6540
Teléfonos emergencia:	
RITA :	(2) 777 1994
Bomberos:	132
Carabineros:	133
Ambulancia:	131

Sección 2. Datos relativos al riesgo

Número NU	No peligroso
Clase o división de riesgo primario	No clasificado
Clase o división de riesgo secundario	No clasificado

Sección 3. Nombre de la sustancia química

Nombre químico:	Potasio Quelatado
-----------------	-------------------

Sección 4. Descripción general

Estado físico:	Líquido.
Color	Incoloro- Azul claro.
Apariencia	Líquido Incoloro- Azul claro.

Sección 5. Naturaleza del riesgo

a) Riesgos más importantes de la sustancia y sus efectos:	No es inflamable, ni explosivo ni corrosivo.
b) Estabilidad y reactividad:	El producto es estable si se almacena en su envase original, limpio y bien cerrado.
c) Información toxicológica:	Irritante para la piel, ojos, vías respiratorias y digestivas.

Sección 6. Elementos de protección

Protección respiratoria:	Usar mascarilla.
Protección de manos:	Usar guantes de goma.
Protección de la vista:	Utilizar gafas adecuadas y disponer de instalaciones de lavaojos accesibles.
Protección de la piel y del cuerpo:	Durante las aplicaciones o en caso de emergencias utilizar traje protector completo.

Hoja de Datos de Seguridad para Transporte
FOLIAR-K (NCh 2245/03)

Mayo 2012

Sección 7. Medidas de primeros auxilios

En caso de:	
a) Inhalación:	Llevar al paciente al aire libre. En caso de algún síntoma, consultar al médico.
b) Contacto con la piel:	Lavar con abundante agua corriente y retirar la ropa contaminada. Aclarar bajo agua tibia.
c) Contacto con los ojos:	En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua. En caso de persistir los síntomas, proporcionar tratamiento médico.
d) Ingestión:	Hacer beber agua, leche o vinagre diluido a la persona afectada. No provocar el vómito. No dar nada a beber a un paciente inconsciente. Acostar a la víctima con el cuerpo elevado, tapándola con una manta.

Sección 8. Medios y medidas para combatir el fuego

Agentes de extinción:	No es inflamable. Utilizar los agentes de extinción considerando los demás productos del entorno.
Agentes de extinción contraindicados:	No tiene.
a) Medidas especiales para el combate del fuego:	El producto no es explosivo ni comburente. Evitar que las aguas contaminadas lleguen a cursos de agua o al alcantarillado.
b) Equipos especiales para el combate del fuego:	Equipo de respiración autónomo traje de bombero.

Sección 9. Medidas para controlar derrames o fugas

a) Perímetros de seguridad recomendados:	No requiere.
b) Precauciones para el medio ambiente:	Evitar que las aguas del lavado ingresen a vías de agua o al alcantarillado. Neutralizar el derrame con agua.
c) Métodos de limpieza:	Recoger el producto y lavar la zona con abundante agua.
d) Equipamiento mínimo del transportista:	Guantes de goma, gafas de seguridad para sustancias químicas, mascarilla, traje de PVC completo, pala.

Sección 10. INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Los datos consignados en esta Hoja Informativa fueron obtenidos de fuentes confiables. Las opiniones expresadas en este formulario son las de profesionales capacitados. La información que se entrega en él es la conocida actualmente sobre la materia.

Considerando que el uso de esta información y de los productos está fuera del control del proveedor, la empresa no asume responsabilidad alguna por este concepto. Determinar las condiciones de uso seguro del producto es obligación del usuario.