



IQASA S.A.

Esteban Merlo 5664 - Caseros - (1678) -
Pcia. de Buenos Aires - Argentina
Tel./Fax: (54-11) 4750-0170 / 4759-3963
/ 4759-7573
E-mail: info@iqasa.com.ar
Web Site: www.iqasa.com.ar

HOJA DE SEGURIDAD PARA LOS PEROXIDOS MEK.

PELIGROS POTENCIALES

FUEGO O EXPLOSION

*Puede encenderse por calor, chispas o flamas.
El contenedor puede explotar con el calor del fuego.
Puede explotar por calor o contaminación.
El escurrimiento a las alcantarillas puede crear peligro de incendio o explosión.*

PELIGRO A LA SALUD

*Vapor **extremadamente irritante**.
El contacto del material o su vapor con los ojos, puede ocasionar ceguera.
Venenoso si se ingiere.
El fuego puede producir gases irritantes o venenosos.
Los escurrimientos resultantes del control de fuego o el agua con material diluido pueden ocasionar contaminación.*

ACCIONES DE EMERGENCIA

*Manejar alejadas a las personas; aislar el área de peligro y prohibir la entrada.
Use la dirección del viento para evitar las emisiones y los gases. Mantenerse alejado de las áreas bajas.
El equipo de aire autónomo de presión positiva (SCBA) y el traje para bomberos profesionales, proporcionará protección limitada.
Llamar a las autoridades de emergencia de la localidad donde ocurra la emergencia.
Si hay contaminación en el agua, notificar a las autoridades de Aguas Argentinas o a la entidad de agua de la localidad que corresponda.*

INCENDIO

***Incendios pequeños:** Polvo químico seco, CO₂, rocío de agua o espuma regular.
Incendios grandes: Inundar el área de fuego con agua.
Para incendio masivo en el área de la carga, utilizar soportes fijos para mangueras o chiflones reguladores.
Si se puede controlar el fuego, enfríe el contenedor con agua del soporte autónomo para manguera o pitones.
Si esto es imposible, retirarse del área y dejar que el fuego arda.*

DERRAME O FUGA



IQASA S.A.

Esteban Merlo 5664 - Caseros - (1678) -
Pcia. de Buenos Aires - Argentina
Tel./Fax: (54-11) 4750-0170 / 4759-3963
/ 4759-7573
E-mail: info@iqasa.com.ar
Web Site: www.iqasa.com.ar

Eliminar las fuentes de encendido: como bengalas, antorchas, fumar o flamas en el área de peligro. No tocar ni caminar sobre el material derramado.

Detener la fuga si puede hacerlo sin riesgo alguno.

Derrames pequeños: Absorber con material no combustible empapado, inerte; quitar los contenedores del área de derrame.

Derrames grandes: Humedecer rociando con agua y hacer un dique de contención adelante del derrame para su depósito posterior.

PRIMEROS AUXILIOS

Trasladar a la víctima a donde se respire aire fresco y llamar a los servicios médicos de emergencia.

En caso de contacto con el material, enjuagar inmediatamente los ojos con agua corriente por lo menos durante 15 minutos. Lavar la piel con agua y jabón.

Quitar y aislar la ropa y el calzado contaminados.

Mantener a la víctima en reposo y con temperatura corporal normal.

La información consignada en esta Hoja de Datos de seguridad fue obtenida de fuentes confiables. Sin embargo, se entrega sin garantía expresa o implícita respecto de su exactitud o corrección. Las opiniones expresadas en este documento son de profesionales capacitados de Iqasa S.A. La información que se entrega es la conocida actualmente sobre la materia.

Considerando que el uso de esta información y de los productos está fuera del control del fabricante, Iqasa S.A. no asume responsabilidad alguna por este concepto. El usuario está obligado a establecer las condiciones de uso seguro del producto.

Iqasa S.A. puede cambiar cualquier dato sin previo aviso, según se actualice la información conocida.