



18-02-2011 | Incendio sin heridos en una Fábrica de Químicos

Escobar.— Doce dotaciones de bomberos participaron en el operativo de apagado del fuego que se desató pasadas las 10 AM en la fábrica Clorotex, ubicada en el kilómetro 47,5 de la autopista Panamericana.

El incendio que se desató esta mañana en una fábrica de químicos en Escobar fue controlado y los bomberos realizan las tareas de enfriamiento previas al apagado total del fuego, informaron fuentes del cuartel de bomberos de ese partido bonaerense.

Doce dotaciones de bomberos participaron en el operativo de apagado del fuego que se desató pasadas las 10 en la fábrica Clorotex, ubicada en el kilómetro 47,5 de la autopista Panamericana.

Las fuentes indicaron que no se registraron heridos e insistieron en que el fuego está controlado, por lo cual se inició la fase de enfriamiento. Intervinieron en el operativo bomberos de los cuarteles de Escobar, Garín e Ingeniero Maschwitz.

Fuente: <http://www.laprensa.com.ar/Note.aspx?Note=371437>



Nombre del Material	Nro. ONU	Nro. Guía	¿Es un material RIT?
Acido tricloroisocianúrico, seco (Cloro Sólido)	2468	140	NO
Pregunta	Respuesta		
Zona de Aislamiento Inicial (ZAI) – Zona de Acción Protectora (ZAP)	NO APLICA		
¿Qué tipo de Material Peligroso es? (Vea el título de la Guía Naranja)	OXIDANTE		
PELIGROS POTENCIALES: (Indicar sólo el peligro más importante: “A LA SALUD” o “INCENDIO o EXPLOSION”)	INCENDIO O EXPLOSIÓN		
ROPA PROTECTORA:	<p>Use el equipo de aire autónomo de presión positiva (SCBA).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Use ropa protectora contra los productos químicos, la cual esté específicamente recomendada por el fabricante. Esta puede proporcionar poca o ninguna protección térmica. • El traje para bomberos profesionales proporcionara solamente protección limitada. 		
En caso de DERRAME o FUGA, qué acciones debemos adoptar?	<ul style="list-style-type: none"> • Mantener los materiales combustibles (madera, papel, aceite, etc.) lejos del material derramado. • No tocar los contenedores dañados o el material derramado, a menos que esté usando la ropa protectora adecuada. • Detenga la fuga, en caso de poder hacerlo sin riesgo. • No introducir agua en los contenedores. 		
PRIMEROS AUXILIOS, Enuncie tres acciones.	<ul style="list-style-type: none"> • Mueva a la víctima a donde se respire aire fresco. • Llamar a los servicios médicos de emergencia. • Aplicar respiración artificial si la víctima no respira. 		

Envíe su respuesta a: capitacion@ciquime.org.ar