



26/03/2013 | Controlan el fuego en Munro, Vicente Lopez



El incendio se produjo en una planta de productos químicos; ocho dotaciones de bomberos trabajan en el lugar; hay fuerte olor y autoevacuados.

El importante incendio que se produjo esta mañana en una planta industrial ubicada en Munro, partido de Vicente López, fue controlado luego de varias horas. Si bien por el momento no se registran heridos, en las cercanías al edificio afectado hay vecinos autoevacuados y los bomberos trabajan en el lugar ante la posibilidad de un derrumbe. El incendio se inició poco después de las 5 en la fábrica ubicada en la esquina de Carlos Tejedor e Hipólito Yrigoyen.

Se trata de una fábrica de productos químicos alimenticios, situación que obliga a los bomberos a trabajar con particular cuidado. "En el lugar se fabrican saborizantes y aromatizantes, entre otros productos", contó una fuente de los bomberos a LA NACION. En el lugar trabajaron ocho dotaciones de bomberos voluntarios provenientes de los cuarteles de San Martín y Vicente López

FUENTE: <http://www.lanacion.com.ar/1567011-controlan-en-fuego-en-munro-pero-hay-peligro-de-derrumbe>

Nombre del Material	Nro. ONU	Nro. Guía	¿Es un material RIT?
CARGA MIXTA/CARGA SIN IDENTIFICAR	----	111	NO
Pregunta	Respuesta		
¿Qué tipo de Material Peligroso es? (Vea el título de la Guía Naranja)	CARGA SIN IDENTIFICAR		
PELIGROS POTENCIALES: (Indicar sólo el peligro más importante: "A LA SALUD" o "INCENDIO o EXPLOSION")	INCENDIO o EXPLOSIÓN		
ROPA PROTECTORA:	<ul style="list-style-type: none">• Use el equipo de aire autónomo de presión positiva (SCBA).• La ropa de protección estructural de bomberos provee protección limitada en situaciones de incendio• UNICAMENTE; puede no ser efectiva en situaciones de derrames		
En caso de DERRAME o FUGA, qué acciones debemos adoptar?	<ul style="list-style-type: none">• No tocar ni caminar sobre el material derramado.• ELIMINAR todas las fuentes de ignición (no fumar, no usar bengalas, chispas o llamas en el área de peligro).• Todo el equipo que se use durante el manejo del producto, deberá estar conectado eléctricamente a tierra.		
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.• No usar el método de respiración de boca a boca si la víctima ingirió o inhaló la sustancia: proporcione		

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