



10/07/2013 **DERRAME-MISIONES**

CONTROLAN DERRAME DE QUIMICOS INFLAMABLES EN PUEBLO MISIONERO

Posadas, 10 de julio (Télam).- Autoridades ambientales de la provincia de Misiones lograron controlar hoy los efectos del derrame de unos 16.000 litros de químicos inflamables vertido desde un camión que transitaba anoche sobre la ruta nacional 12, a la altura del pueblo de Garhuapé, a 147 kilómetros de Posadas.

A pesar del intento para evitar que llegue hasta los cursos hídricos de la zona, el líquido se desplazó hacia una vertiente tributaria del arroyo 3 de Mayo, pero las autoridades aseguraron que pudieron controlar los efectos del derrame.

El camión provenía de la ciudad brasileña de San Pablo y tenía destino final la República de Chile, llevaba 24 tambores de 1000 litros cada uno, de los cuales 16 terminaron cayendo a la ruta, que estuvo cortada hasta las 3 de la madrugada. El subsecretario de Ecología, Juan Manuel Díaz dijo que "durante toda la madrugada se trabajó conteniendo el derrame de la sustancia peligrosa".

La empresa Papel Misionero envió al lugar camiones para transportar el material que quedó dentro de los bidones y los llevó para almacenarlos en sus depósitos.

La justicia Federal intervino en el hecho y el chofer del camión quedó imputado en la causa, según se informó.

El intendente de Garuhapé, Avelino González, confirmó hoy que por el momento está suspendido el ingreso, y por 24 horas, a la Gruta India, principal atractivo turístico de la zona. (Télam).

FUENTE: http://www.elcomercial.com.ar/index.php?option=com_telam&view=deauo&idnota=334690&Itemid=116

Nombre del Material	Nro. ONU	Nro. Guía	¿Es un material RIT?
No disponible (buscar la señal de inflamables en las páginas 6 y 7)	No Disponible	128	NO
Pregunta	Respuesta		
¿Qué tipo de Material Peligroso es? (Vea el título de la Guía Naranja)	Líquidos Inflamables (No Polar/No Mezclables con Agua)		
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).• 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">• 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.• No tocar ni caminar sobre el material derramado.		
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: capacitacion@ciquime.org.ar