



Vuelco de Camión

(Realicó) Un camión con acoplado, cargado con agroquímicos, volcó en cercanías de Huinca Renancó, a 30 kilómetros al norte de la localidad de Realicó. La rotura de los bidones provocó el derrame de cientos de litros del producto tóxico que cayó sobre el asfalto y la banquina. El siniestro vial generó preocupación en la población cordobesa por la nube tóxica que por el accionar del viento puede llegar hasta la ciudad.

El accidente se registró alrededor de las 22 del miércoles en la ruta nacional 35 a la altura de la capilla de la Difunta Correa. Por causas que la policía investiga, un camión Ford Cargo 1722, color blanco, guiado por Rubén Pérez, perteneciente a la firma "Aguadas Alvear" de la localidad pampeana de Intendente Alvear volcó. Como consecuencia la carga se diseminó por varios metros cuadrados. Los bidones de agroquímicos se rompieron y contaminaron el lugar.

El conductor sufrió lesiones leves, pero igualmente fue trasladado hasta el hospital provincial de Huinca Renancó dado la peligrosidad del producto derramado y que podría haber afectado las vías respiratorias del hombre.

Fuentes policiales informaron que el transporte circulaba de Norte a Sur y por causas que se investigan se cruzó de carril y volcó en la banquina contraria por donde circulaba.

Fuente: http://www.laarena.com.ar/la_provincia-vuelco_de_camion-65331-114.html

Nombre del Material	Nro. ONU	Nro. Guía	¿Es un material RIT?
Plaguicida Líquido Tóxico N.E.P.	2902	151	NO
Pregunta	Respuesta		
¿Qué tipo de Material Peligroso es? (Vea el título de la Guía Naranja)	SUSTANCIAS TÓXICAS (NO COMBUSTIBLES)		
PELIGROS POTENCIALES: (Indicar sólo el peligro más importante: "A LA SALUD" o "INCENDIO o EXPLOSION")	A LA SALUD		
ROPA PROTECTORA:	<ul style="list-style-type: none">• Use el equipo de aire autónomo de presión positiva (SCBA).• Use ropa protectora contra los productos químicos. Esta puede proporcionar poca o ninguna protección térmica.		
En caso de DERRAME o FUGA, qué acciones debemos adoptar?	<ul style="list-style-type: none">• 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.• Prevenga la entrada hacia vías navegables, alcantarillas, sótanos o áreas confinadas.• Cubra con una hoja de plástico para prevenir su propagación.• Absorber con tierra seca, arena u otro material absorbente no combustible y transferirlo a contenedores.		
PRIMEROS AUXILIOS, Enuncie tres acciones.	<ul style="list-style-type: none">• Mueva a la víctima a donde se respire aire fresco.• Aplicar respiración artificial si la víctima no respira.• No usar el método de respiración de boca a boca si la víctima ingirió o inhaló la sustancia: proporcione la respiración artificial con la ayuda de una máscara de bolsillo con una válvula de una sola vía u otro dispositivo médico de respiración.		

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

Visite nuestro canal de videos en YouTube: www.youtube.com/ciquime