



<b>FICHA DE EMERGENCIA N° 13</b> TRANSPORTE POR CARRETERA RST 195/97		
<b>PRODUCTO: ARPON PLUS</b>		
<b>Principio Activo:</b> Dimetoato		
<b>Denominación apropiada para el transporte:</b> Plaguicidas, líquidos, tóxicos, N.E.P. (Dimetoato)		
<b>N° de Riesgo: 60</b>	<b>N° ONU: 2902</b>	
<b>Clase: 6.1</b>		<b>Grupo de embalaje: III</b>

## EN CASO DE ACCIDENTE LLAMAR A ESTOS TELÉFONOS

**\* Servicio de Toxicología del Hospital de Clínicas "Jose de San Martín":**  
**(011) 5950-8804 / 5950-8806**

**\* Unidad Toxicológica del Hospital de Niños "Dr. Ricardo Gutiérrez":**  
**(011) 4962-2247 / 4962-6666**

**\* Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico "Prof. Antonio Posadas":**  
**(011) 4654-6648 / 4658-7777**

## EN CASO DE ACCIDENTE

**SI OCURRE ESTO**



**HAGA ESTO**



### ACCIDENTE EN RUTA

**MEDIDAS GENERALES:** En caso de no poder continuar la marcha del vehículo el material debe ser trasladado sin dañar cajas o envases para evitar derrames. Ubicar el vehículo fuera de la ruta para evitar mayores accidentes. Tener en cuenta la dirección del viento. Parar el motor. No fumar. Evitar que el producto llegue a desagües o cursos de agua. Llamar a la policía o bomberos de la población más cercana. Señalizar el vehículo detenido con conos y cintas de uso vial.



### DERRAME

Inactivar con cal o soda cáustica, recoger con un material absorbente como arena, aserrín, tierra, aglutinante de productos químicos, luego barrer el residuo y colocarlo en recipientes cerrados y bien identificados para ser finalmente remitidos a una planta de tratamiento para su destrucción. Lavar el área y los objetos contaminados con paño húmedo en agua amoniacal o solución de detergente.



### INCENDIO

**Medios de extinción:** Asperjar con agua para enfriar el sector no afectado. Usar para extinguir las llamas espuma química (para evitar ignición del vapor) o polvo químico seco. El personal calificado debe ingresar al sector afectado con ropa especial para combatir incendios, equipo de respiración autónoma y lentes de seguridad con protección lateral.



### ACCIDENTE DE PERSONAS

**Inhalación:** Retirar a la persona a un lugar ventilado y protegerla de la hipotermia. Si hay dificultad respiratoria suministrar oxígeno y llamar a un médico. **Contacto dérmico:** Retirar las ropas y lavar la piel afectada con abundante agua y jabón. Si aparece irritación y persiste, consultar al médico. **Contacto ocular:** Enjuagar con abundante agua limpia durante por lo menos 15 minutos con los párpados abiertos. Si aparece irritación y persiste, consultar a un oculista. **Ingestión:** Acudir al médico para que decida el procedimiento de desintoxicación adecuado. Nunca suministrar nada por la boca si el intoxicado se encuentra inconsciente. Mantener al paciente en reposo hasta la llegada del médico.

### INFORMACION PARA EL MEDICO

**PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO (CLASE III). Clase inhalatoria II (NOCIVO). Moderado irritante ocular. Categoría III (CUIDADO). Causa irritación moderada a los ojos. Organofosforado, inhibe la colinesterasa. Antídoto: 1 a 2 mg de Sulfato de Atropina vía endovenosa o intramuscular con intervalos de 60 minutos, hasta completa dilatación de pupilas y tratamiento general para fosforados.**