

<b>CLARIANT</b>		<b>FICHA DE INTERVENCION N° 154</b>	
Número UN:	2079	GUIA CIQUIME NÚMERO: 154	
CLASE DE RIESGO:	8	Nombre apropiado para el envío <b>Dietilentriamina</b>	
Riesgo Sec:		NOMBRE COMERCIAL: <b>DATA - Dietilenotriamina 0180</b>	
Número de riesgo:	80	BULK: 103640	
Características:	Líquido incoloro Olor: amoniacal Sustancias corrosivas. Evitar el contacto con Acidos. Incompatible con productos de clase de riesgo 1.1; 1.2; 1.3; 1.5 y 1.6; incompatible con productos de clase de riesgo 1.4 a excepción de los que pertenecen al grupo de compatibilidad S. Incompatible con productos de la clase de riesgo 4.1 con la clase de riesgo subsidiario 1 y de clase de riesgo productos 5.2 con clase de riesgo subsidiario 1. Incompatibilidades específicas del producto: Ácidos Incompatibilidades específicas del producto: Oxidantes		
<b>RIESGOS</b>			
Fuego:	El fuego puede producir gases irritantes, tóxicos y/o corrosivos.		
Salud:	TÓXICO - La inhalación, ingesta o contacto con la piel puede ocasionar heridas graves o muerte. Los efectos del contacto o de la inhalación no necesitan ser inmediatos.		
Medio Ambiente:	Evitar que el producto penetre en los cursos de agua, desagües, sótanos		
<b>ACCIONES DE EMERGENCIA</b>			
Aplicar el sistema de freno, apagar el motor y, de ser posible, desconectar la batería. Tener a la mano los documentos de transporte para ser entregados a las autoridades o equipos de emergencia. Notificar de inmediato a la policía, bomberos y a la empresa de transporte.			
<b>EN CASO DE</b>	<b>HACER ESTO</b>		
FUGAS Y DERRAMES	Aislar inmediatamente el área del derrame / fuga en un radio de 25 a 50 metros en todas las direcciones. Mantener las personas apartadas. Absorber o cubrir con tierra, arena seca u otro material que no sea combustible y colocar en recipientes apropiados. Eliminar todas las fuentes de ignición. No fumar. Limpiar el área solamente bajo la supervisión de un experto. Pequeñas Proporciones: Notificar a Clariant S/A. Grandes Proporciones: Notificar la Defensa Civil; Bomberos, Organismos Ambientales,		
Fuego:	Usar polvo químico o carbonato sódico. Equipo autónomo de respiración con presión positiva debe utilizarse.		
PRIMEROS AUXILIOS	Lavar el área afectada con agua y jabón, solicitar ayuda médica. Quitar las ropas contaminadas. Cuando ocurra contacto, lavar los ojos con agua corriente y buscar auxilio oftalmológico. Llevar a la víctima al aire fresco. Solicitar asistencia médica de emergencia. Si se ingirió solicitar atención médica. Los auxilios deben hacerse de		

POR INFORMACION PARA EMERGENCIAS LLAMAR LAS 24 HORAS DEL DÍA AL:

0800-222-2933 (CIQUIME)

PARA INFORMACION TOXICOLOGICA LLAMAR LAS 24 HORAS DEL DÍA AL:

0800 - 333-0160

(CENTRO NACIONAL DE REFERENCIA TOXICOLOGICA)

**INFORMACION GENERAL: CLARIANT (ARGENTINA) S.A.**

54 11 4239 - 0600

INFORME \* LUGAR EXACTO DEL ACCIDENTE \* NÚMERO DE TELÉFONO DE DONDE LLAMA  
\* PRODUCTO TRANSPORTADO (Nombre y/o N° ONU)  
\* TIPO DE ACCIDENTE (Derrame/Escape/Incendio)  
\* DAÑOS OCASIONADOS (Bienes/Personas/Ambiente)

LOS DATOS, INFORMACIONES E INSTRUCCIONES TRANSCRIPTOS SON MERAMENTE COMPLEMENTARIOS Y SE INCLUYEN REPRESENTANDO EL CONOCIMIENTO DE LA EMPRESA SOBRE LA MATERIA AL DÍA DE SU IMPRESIÓN, LO QUE NO IMPLICA QUE RESULTEN CONCLUYENTES SOBRE EL TEMA. EL CUMPLIMIENTO DE LAS INSTRUCCIONES NO EXIME DE RESPONSABILIDAD POR SUS ACTIVIDADES A QUIENES TRANSPORTAN, MANIPULAN O UTILIZAN LOS PRODUCTOS POR LO QUE NO OTORGA GARANTÍA ALGUNA SOBRE LOS RESULTADOS DE APLICAR LOS DATOS E INFORMACIONES TRANSCRIPTOS. LA EMPRESA NO SE RESPONSABILIZA POR LOS DAÑOS QUE PUEDAN SURGIR DEL MAL USO DE LAS INSTRUCCIONES, INFORMACIONES Y DATOS TRANSCRIPTOS, ASÍ COMO DE SITUACIONES QUE NO ESTAN CONTEMPLADAS EN LA PRESENTE O QUE SE GENEREN POR ACTIVIDAD DE TERCEROS, POR COMBINACIÓN CON OTROS PRODUCTOS AJENOS O NO AL TRANSPORTE, O POR OTRO TIPO DE CIRCUNSTANCIAS.

Información basada en la guía de respuesta en Caso de Emergencia Química del CIQUIME N° 131