

TARJETA DE EMERGENCIA

Fecha emisión: Julio/2019
Código: HS281

Identificación de la

Compañía ADAMA Andina B.V.
Sucursal Colombia Calle 1C # 7-53
Interior Zona Franca Teléfono:
(057)3851890 www.adama.com
Barranquilla, Colombia

ADAMA
TRIVOR® 250 SC

Acetamiprid 15 - 20
Pyriproxyfen 10 - 15



Teléfonos de emergencia

CISPROQUIM 2886012 Bogotá (Colombia)
01 8000 916 012 Línea gratuita nacional (Colombia)
Atención las 24 horas los 365 días del año.

1. Sustancia

Nombre Químico	Numero CAS	Numero EC	Contenido (%w/w)	Clasificación de transporte	sinónimo	Clasificación
(1E)-N-[(6-Chlor-3-pyridinyl) methyl]-N-cyan-N-methylethanimidamida	135410-20-7	603-921-1	15 - 20	C ₁₀ H ₁₁ ClN ₄	Acetamiprid	H302 H410
4-fenoxifenil (RS) -2-(2-piridiloxi) propil eter	95737-68-1	619-166-6	10 - 15	C ₂₀ H ₁₉ NO ₃	Pyriproxyfen	
4-Methyl-1,3-dioxolan-2-one	108-32-7	203-572-1	45 - 50	C ₄ H ₆ O ₃	Carbonato de propileno	
-----	104376-75-2	600-560-1	7 - 10	-----	Etoxilato de triestirilfenol	

Información de transporte: un 3082, clase 9, Nombre de envío: SUSTANCIA LIQUIDA PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE, N.O.S. (Piriproxifen)



2. Identificación de los Peligros

Apariencia:	Producto Liquido, Solución transparente amarillenta a pardusca con olor aromático
Propiedades Físicas y Químicas:	No es un explosivo No se oxida
Peligros para la salud Humana:	Advertencia Nocivo si se ingiere
Riesgos para el ambiente:	Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos

3. Control de Exposición/Protección personal

Higiene Industrial: Asegurar una ventilación adecuada, especialmente en áreas confinadas.

Equipos de Protección Personal

Sistema respiratorio: Use equipos de respiración.

Piel y cuerpo: Ropa protectora adecuada y Delantal.

Manos: Guantes de plástico o caucho.

Ojos: Gafas de seguridad herméticas.

TLV: Datos no disponibles



Controles de exposición ambiental: No permita que entre en ninguna alcantarilla, en el suelo o en cualquier cuerpo de agua.

Procedimiento de trabajo e Higiene: Cuando esté usando no coma, beba ni fume. Lave la ropa contaminada antes de volver a usarla. Se recomienda una limpieza regular del equipo, área de trabajo y ropa. No coma, beba ni fume cuando use este producto.

4. Estabilidad y Reactividad

Estabilidad: Estable en condiciones normales

Condiciones Para Evitar: Calor, llamas y chispas.

Materiales que se deben evitar: No hay información disponible

descomposición peligrosa: Ninguna en condiciones normales de uso.

5. Medidas de Primeros Auxilios

Inhalación: Retirar al aire fresco. Si la respiración es irregular o se detiene, administrar respiración artificial. Llame a un médico.

Ingestión: No induzca el vómito. Enjuagar la boca. Beber abundante agua. Si los síntomas persisten, llame a un médico.

Contacto con la piel: Lávese inmediatamente con jabón y mucha agua mientras se quita toda la ropa y los zapatos contaminados. Consulte a un médico si es necesario.

Contacto con los ojos: Inmediatamente enjuague con abundante agua. Después del enjuague inicial, retire las lentes de contacto y continúe enjuagando durante al menos 15 minutos. Mantenga los ojos bien abiertos mientras se enjuaga. Si los síntomas persisten, llame a un médico.

Nota para el médico: Tratar sintomáticamente.

Protección del personal de Primeros Auxilios: Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara. Ver sección 8.

6. Medidas Contra Incendio

Medios de extinción: Utilizar medidas de extinción adecuadas a las circunstancias locales y al ambiente circundante.

Descomposición de productos: No se conoce ningún peligro específico

Protección para los bomberos: Los bomberos deben llevar equipo de respiración autónomo y ropa protectora.

7. Medidas en caso de Derrame Accidental

Protección personal: Use equipo de protección incluyendo guantes de goma y protección para los ojos. Mantenga a las personas desprotegidas alejadas. Protección del medio ambiente: Tome precauciones para asegurar que el producto no contamine el suelo o entre en el sistema de drenaje.

Medidas a tomar en caso de derrames: No descargar en drenajes ni al medio Recoger en contenedores apropiados y proceder a la oportuna gestión de los residuos observando las instrucciones al respecto (véase 13). Limpiar la zona