

ALFACIPERMETRINA 60 FW / KONOX FW / BEDUINO FW
SECCIÓN V.- RIESGO DE FUEGO O EXPLOSIÓN (CONTINUACIÓN)
3.- PROCEDIMIENTO Y PRECAUCIONES ESPECIALES EN EL COMBATE DE INCENDIO:

Aléjese de los vapores provenientes del fuego, enfríe los recipientes expuestos al fuego. Si se requiere el uso de agua, forme diques para evitar la contaminación de ríos, arroyos, lagunas, mantos acuíferos y drenajes.

4.- CONDICIONES QUE CONDUCEN A UN PELIGRO DE FUEGO Y EXPLOSIÓN NO USUALES:

N.D.

USE SIEMPRE SU EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL.

Overol de algodón, mascarilla con cartuchos para vapores orgánicos, guantes de neopreno, zapatos de seguridad, lentes de seguridad, mandil para uso de químicos, casco, protección facial.

5.- PRODUCTOS DE LA COMBUSTIÓN NOCIVOS PARA LA SALUD:

Cuando se calienta emite vapores tóxicos. Monóxidos de carbono y ácidos clorídrico

SECCIÓN VI.- DATOS DE REACTIVIDAD
1.- SUSTANCIA

ESTABLE: En condiciones normales de Presión y Temperatura.

INESTABLE: Se descompone en soluciones alcalinas fuertes.

2.- CONDICIONES A EVITAR:

No exponga el producto a temperaturas muy elevadas

3.- INCOMPATIBILIDAD (SUSTANCIA A EVITAR):

Incompatible con envases de polietileno de alta densidad . Descomposición en productos peligrosos.

4.- PRODUCTOS PELIGROSOS DE LA DESCOMPOSICIÓN:

Monóxido de carbono y Ácido clorhídrico.

5.- POLIMERIZACIÓN ESPONTÁNEA

PUUEE OCUURRRIR: **NO PUEDE OCUURRRIR:** **CONDICIONES A EVITAR:**

SECCIÓN VII.- RIESGO PARA LA SALUD:

VÍAS DE ENTRADA	SÍNTOMAS DEL LESIONADO	PRIMEROS AUXILIOS
1.- INGESTIÓN ACCIDENTAL	Rinitis alergias, congestión y escurrimiento nasal, dificultad respiratoria súbita, inflamación de la boca y laringe, choque anafiláctico, reacción pulmonar alérgicas, parestesias en la lengua, labios y párpados, rara vez temblores y dificultad para la marcha.	No inducir al vómito, y obtenga atención médica inmediata, si la persona esta inconsciente, no administre nada por la boca.
2.- INHALACIÓN	Rinitis alergias, congestión y escurrimiento nasal, dificultad respiratoria súbita, inflamación de la boca y laringe, choque anafiláctico, reacción pulmonar alérgicas, parestesias en la lengua, labios y párpados, rara vez temblores y dificultad para la marcha.	Retire a la persona intoxicada hacia un lugar bien ventilado, si tiene dificultades respiratorias, aplique respiración artificial.
3.- PIEL (CONTACTO Y ABSORCIÓN)	Rinitis alergias, congestión y escurrimiento nasal, dificultad respiratoria súbita, inflamación de la boca y laringe, choque anafiláctico, reacción pulmonar alérgicas, parestesias en la lengua, labios y párpados, rara vez temblores y dificultad para la marcha, y alteraciones del S.N.C. y periférico.	Quitar ropa contaminada. Lavar la piel prolijamente con agua y jabón.
4.- OJOS	Irritación, lagrimeo o vista borrosa.	Lavar prolijamente con agua limpia con los párpados abiertos. Si la irritación persiste , obtener atención médica

5.- SUSTANCIA QUÍMICA CONSIDERADA COMO:

Cancerígena: ND **Mutagénica:** ND **Teratogenica:** ND **Otras (Especificar):** ND

6.- DATOS PARA EL MEDICO: No contiene antídoto específico. El producto es ligeramente toxico (IV) ALFACIPERMETRINA 60 FW / KONOX FW / BEDUINO FW. El tratamiento deberá ser sintomático

7.- TRATAMIENTO: tratar el asma o la anafilaxia con adrenalina al 1:1000 aplicando 0.1 a 0.5 ml. L:M muy lentamente, repetir si es necesario. Aplicar hidrocortisona o equivalente 50-100 mg. I.V. Manejar la rinitis con antihistamínicos y descongestionantes V.O. En caso de ingestión, lavar el estomago, administrando carbón activado a 1 a 2 gr/kg de peso en dilución 1 a 5, seguido de sulfato de sodio 250 mg/kg de peso disuelto en agua como catártico, repetir al carbón cada 6 hr por 24 horas según la cantidad de toxico ingerido. Tratar los síntomas del sintoma nerviosos con diazepam 5-6 mg. En adultos y 0.1 mg/ kg en niños.



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA SUSTANCIAS QUÍMICAS

ALFACIPERMETRINA 60 FW / KONOX FW / BEDUINO FW

SECCIÓN VIII.- INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAME

Aislé el área afectada, utilice el equipo de protección personal, retire al personal que no participara en las labores de contención y limpieza. No permita que el material derramado alcance drenajes, alcantarillas o bebederos, forme diques con material absorbente como arena o tierra. Recoja el material con pala y deposítelo en un recipiente predeterminado para estas emergencias.

Disponga de los residuos de acuerdo al reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de residuos peligrosos.

SECCIÓN IX.- PROTECCIÓN ESPECIAL

1.- EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL:

Lentes y/o goggles, casco, zapatos de seguridad, overol de manga larga, guantes de neopreno, nitrilo o adex industrial y respirador con cartuchos autorizados para gases o vapores orgánicos.

2.- PRACTICAS DE HIGIENE:

Evitar el contacto con ojos, piel e inhalación.
Bañarse después de la actividad.
En caso de contacto lavar con agua y jabón sin friccionar.
Lavar la ropa de protección por separado.

SECCIÓN X.- INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTACIÓN

El material debe ser transportado en vehículo para materiales peligrosos y operado por personal con licencia específica de la **S.C.T.**

El vehículo debe portar el rombo con el número de UN: 3004

No transporte junto con alimentos ni con materias primas de los mismos.

Debe llevar su HOJA DE EMERGENCIA EN TRANSPORTACIÓN.

SECCIÓN XI.- INFORMACIÓN SOBRE ECOLOGÍA

Es tóxico a las abejas, peces y otros organismos acuáticos. No aplicar directamente ni lave el equipo de aplicación en lagos, ríos, arroyos o estanques. No contamine el agua. No alimente el ganado en áreas que han sido tratadas con este insecticida. Los envases vacíos de este producto deberán colectarse para su disposición final en un confinamiento autorizado. Manéjelos siempre utilizando su equipo de protección personal. Dispóngase los envases vacíos o los residuos de acuerdo al reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de residuos peligrosos.

SECCIÓN XII.- PRECAUCIONES ESPECIALES

1.- PRECAUCIONES QUE DEBEN SER TOMADAS PARA EL MANEJO Y ALMACENAMIENTO:

Almacénese en un lugar seco, fresco y lejos de alimentos y/o forrajes.

No use o almacene cerca de fuentes de calor o donde se maneje flama abierta, almacénese solamente en los recipientes originales. Manténgalo alejado de niños y animales domésticos.

Mantenga los recipientes cerrados y no reutilice los envases vacíos.

El personal que maneje esté tipo de materiales, debe bañarse después de la jornada y ponerse ropa limpia.

2.- OTRAS:

AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V. CONSIDERA QUE LA INFORMACIÓN Y RECOMENDACIONES AQUÍ CONTENIDAS, ESTÁN BASADAS EN DATOS QUE CREE SON CORRECTAS. SIN EMBARGO, NO HAY GARANTÍA IMPLÍCITA O EXPLÍCITA, NI IMPLICA UNA RESPONSABILIDAD LEGAL.
SE OFRECE ÚNICAMENTE PARA SU CONSIDERACIÓN, INVESTIGACIÓN Y CONSULTA.