

RAZÓN SOCIAL Y DIRECCIÓN DE LA COMPAÑÍA FMC AGROQUIMICA DE MÉXICO S. DE R.L. DE C.V. AV. VALLARTA NO. 6503, LOCAL A1-6, COL. CD. GRANJA, 45010 ZAPOPAN, JALISCO TELÉFONOS DE EMERGENCIA Y FAX DEL EXPEDIDOR Tel.: 013330034500.	NOMBRE COMERCIAL BIFLEX PLUS NOMBRE QUÍMICO BIFENTRINA <hr/> CLASIFICACIÓN IV (LIGERAMENTE TOXICO) <hr/> No. DE MATERIAL DE LA ONU UN3082	COMPAÑÍA TRANSPORTADORA TELÉFONOS DE EMERGENCIA		
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%; vertical-align: top;"> ESTADO FÍSICO SUSPENSIÓN ACUOSA ASPECTO FÍSICO Olor: Ligero Color: Líquido de color beige Ligeramente combustible </td> <td style="width: 70%; vertical-align: top;"> <p style="text-align: center;">AVISAR AL SISTEMA NACIONAL DE EMERGENCIA Y A LAS AUTORIDADES ESPECIFICAS DE MATERIALES PELIGROSOS</p> <p>POLICÍA FEDERAL DE CAMINOS 01 800 990 6900 Y 01 800 990 2900 BOMBEROS 01 800 713 7939 CRUZ ROJA 01 800 717 4382 PROTECCIÓN CIVIL 01 800 716 2058 AUTORIDADES LOCALES SETIQ (Sistema de emergencia en transporte de la industria química). Desde cualquier parte de la República Mexicana: 01 800 002 1400; en la ciudad de México y área metropolitana: 5559 1588, 915 57 508 38, 5230 5153, 5230 5145, Cualquier otra parte: 0115255591588 CENACOM Desde cualquier parte de la República Mexicana: 01 800 004 1300; en la ciudad de México y área metropolitana: 5550 1496, 5550 1552, 5550 1485, 5550 4885, 5559 1588, Cualquier otra parte: 0115255591588; Cualquier otra parte: 0115255501496, 0115255501552</p> </td> </tr> </table>			ESTADO FÍSICO SUSPENSIÓN ACUOSA ASPECTO FÍSICO Olor: Ligero Color: Líquido de color beige Ligeramente combustible	<p style="text-align: center;">AVISAR AL SISTEMA NACIONAL DE EMERGENCIA Y A LAS AUTORIDADES ESPECIFICAS DE MATERIALES PELIGROSOS</p> <p>POLICÍA FEDERAL DE CAMINOS 01 800 990 6900 Y 01 800 990 2900 BOMBEROS 01 800 713 7939 CRUZ ROJA 01 800 717 4382 PROTECCIÓN CIVIL 01 800 716 2058 AUTORIDADES LOCALES SETIQ (Sistema de emergencia en transporte de la industria química). Desde cualquier parte de la República Mexicana: 01 800 002 1400; en la ciudad de México y área metropolitana: 5559 1588, 915 57 508 38, 5230 5153, 5230 5145, Cualquier otra parte: 0115255591588 CENACOM Desde cualquier parte de la República Mexicana: 01 800 004 1300; en la ciudad de México y área metropolitana: 5550 1496, 5550 1552, 5550 1485, 5550 4885, 5559 1588, Cualquier otra parte: 0115255591588; Cualquier otra parte: 0115255501496, 0115255501552</p>
ESTADO FÍSICO SUSPENSIÓN ACUOSA ASPECTO FÍSICO Olor: Ligero Color: Líquido de color beige Ligeramente combustible	<p style="text-align: center;">AVISAR AL SISTEMA NACIONAL DE EMERGENCIA Y A LAS AUTORIDADES ESPECIFICAS DE MATERIALES PELIGROSOS</p> <p>POLICÍA FEDERAL DE CAMINOS 01 800 990 6900 Y 01 800 990 2900 BOMBEROS 01 800 713 7939 CRUZ ROJA 01 800 717 4382 PROTECCIÓN CIVIL 01 800 716 2058 AUTORIDADES LOCALES SETIQ (Sistema de emergencia en transporte de la industria química). Desde cualquier parte de la República Mexicana: 01 800 002 1400; en la ciudad de México y área metropolitana: 5559 1588, 915 57 508 38, 5230 5153, 5230 5145, Cualquier otra parte: 0115255591588 CENACOM Desde cualquier parte de la República Mexicana: 01 800 004 1300; en la ciudad de México y área metropolitana: 5550 1496, 5550 1552, 5550 1485, 5550 4885, 5559 1588, Cualquier otra parte: 0115255591588; Cualquier otra parte: 0115255501496, 0115255501552</p>			
EQUIPO Y MEDIOS DE PROTECCIÓN PERSONAL Extinguidores, directorio de teléfonos de emergencia, material absorbente: caolín; arena silica o aserrín; 2 palas y un pico; 2 kg. de sosa en escamas para diluirse al 4%, hipoclorito de sodio, detergente, 5 L. de desodorante líquido Equipo de protección completo: overol, lentes de seguridad, guantes de hule y/o piel, mascarilla para polvo y/o gases, botas de hule				
EN CASO DE ACCIDENTE <ul style="list-style-type: none"> • PARE EL MOTOR • PONGA SEÑALES DE PELIGRO • QUEDESE CERCA DE LA UNIDAD DE TRANSPORTE, EN DIRECCION AL VIENTO • ALEJE A TODA PERSONA INNECESARIA DE LA ZONA DE PELIGRO • AVISE A GRUPOS DE EMERGENCIA, AUTORIDADES Y EMPRESA 				
SI OCURRE ESTO HAGA ESTO				
 INTOXICACIÓN / EXPOSICIÓN	Solicite atención médica mientras logra: <ol style="list-style-type: none"> Retirar al paciente del área contaminada Descontaminar al paciente de acuerdo a la vía de ingreso <ul style="list-style-type: none"> • Si el producto fue ingerido: INDUZCA EL VOMITO Si la persona esta CONSCIENTE dé de 1 a 2 vasos de agua e induzca el vómito introduciendo el dedo a la garganta y repetir la operación hasta que el vómito salga claro y sin olor. No administre leche o sustancias que contengan grasas. Administre Carbón activado suspendido en agua. Administre un catártico. Si la persona esta INCONSCIENTE no le haga vomitar ni administres nada por la boca.. <ul style="list-style-type: none"> • Si el producto fue inhalado: Retire al paciente del área contaminada • Si se absorbió por piel: Bañar al paciente con abundante agua corriente y jabón. Cambiarlo de ropa mantenerlo en reposo y abrigado • Si el producto cayo en los ojos: Lavar por 15 minutos con abundante agua corriente levantando el párpado superior e inferior en forma periódica. • Si hay una herida contaminada: Lave con abundante agua y jabón. Si la respiración o el corazón falla, dar un masaje cardíaco y respiración boca a boca o boca nariz mientras el médico llega. 			
CONTAMINACIÓN	Evite contaminar cuerpo de agua con este producto. No aplique agua en los contenedores en caso de fuga o derrame.			
	SINTOX (Servicio de información toxicológica de AMIFAC) Desde cualquier parte de la República Mexicana: 01 800 0092 800 ; en la ciudad de México y área metropolitana: 5598 6659, 5611 2634 Este producto pertenece al grupo químico de: Piretroides Signos y síntomas de intoxicación: Escurrimiento nasal, temblores y convulsiones. El contacto con			

<p>INFORMACIÓN MEDICA</p>	<p>este producto puede ocasionalmente producir sensaciones como: comezón, y ardor. Antídoto y tratamiento: Se debe utilizar la entubación endotraqueal para el lavado gastrointestinal. Si la parestesia se hace presente esta se puede revertir con el uso de ungüentos. Se debe continuar el tratamiento de manera sintomática y con medidas de soporte.</p>		
<p>DERRAMES / FUGAS</p> 	<p>En caso de derrame se debe aislar y acordonar el área con un cintillo o señalamiento de riesgo, (por lo menos de 25 a 50 m a la redonda) evite el acceso a personas que no cuenten con la ropa adecuada de protección, y a los animales. Elimine toda fuente de ignición (no fumar, no usar bengalas, chispas o llamas en el área de peligro). No toque ni camine sobre el producto derramado. Forme un dique de contención con material absorbente (tierra, arena, aserrín), recupere el producto hasta donde sea posible y colóquelo en un recipiente etiquetado, limpie el excedente con material absorbente y coloque el material absorbido en tambos etiquetados como "Residuo Peligroso". Identifique alrededor la presencia de sitios de alto riesgo (ríos, alcantarillas, pozos de absorción), verifique que no los haya alcanzado. Si el derrame fue en pisos, aplicar algún desactivante (hipoclorito, detergente o solución de sosa cáustica), limpie la mezcla con papel absorbente y disponga del material.</p>		
<p>FUEGO / EXPLOSIÓN</p> 	<p>En caso de incendio utilice durante esta operación, su equipo de protección personal, cuando se detecte el incendio dé la voz de alerta. En Incendios pequeños utilice polvos químicos secos, CO₂ y roció de agua o espuma resistente al alcohol. Utilice los extinguidores según las instrucciones del fabricante, tomando en cuenta los siguientes pasos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quite el seguro • Tome la boquilla • Dirija la descarga a la base del fuego a distancia aproximada de 3 m. • Presione el disparador en forma intermitente <p>Si el fuego se generaliza, llame a los bomberos y tome las siguientes precauciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Retire el material combustible cercano • Retire los envases vacíos cercanos • Aísle el área de incendio • Conserve la calma • Evacué en dirección contraria al viento • La sustancias no combustibles no encienden por si mismas, pero se pueden descomponer al calentarse y producir vapores tóxicos. Los contenedores pueden explotar cuando se calientan la fuga resultante puede contaminar las vías navegables • Use roció de agua, niebla o espuma resistente al alcohol • Mueva los contenedores del área de fuego si lo puede hacer sin ningún riesgo • Haga un dique de contención para el agua que controle el fuego para su desecho posterior; no desparrame el material. • Utilice roció de agua. No usar chorros directos. <p>En incendios que involucren tanques, vagones o remolques y sus cargas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Combata el incendio desde una distancia máxima o utilice soportes fijos para mangueras o chiflones reguladores • Enfríe los contenedores con chorros de agua hasta mucho después de que el fuego se haya extinguido. • Retírese inmediatamente si sale un sonido creciente de los mecanismos de seguridad de las ventilas, o si el tanque se empieza a decolorar • SIEMPRE manténgase alejado de tanques envueltos en fuego. • Para incendio masivo, utilizar los soportes fijos para mangueras o los chiflones reguladores; si esto es imposible, retírese del área y deje que arda 		
<p>NOMBRE</p>	<p>FIRMA</p>	<p>PUESTO</p>	<p>TELÉFONO</p>
<p>ESTA HOJA DEBERÁ ESTAR EN UN LUGAR ACCESIBLE PARA SER USADA EN CASO DE EMERGENCIA Y DEBERÁ SER REQUISITADA EN SU TOTALIDAD.</p>			
<p>Fecha de aprobación: 18/08/2003 Fecha de actualización: 12/07/06 Número de revisión: 3</p>			