

“APLICACIÓN URBANA”



fipronil

Insecticida / Concentrado Emulsionable / Fenilpirazoles

“COMPOSICIÓN PORCENTUAL”

Ingrediente activo :	% en peso
<b>Fipronil:</b>	
(R,S)-5-amino-1-[2,6-dicloro-4-(trifluorometil)fenil]-4- [(trifluorometil)sulfonil]-1-H-pirazol-3-carbonitrilo .....	2.92 %
(Equivalente a 25 gr. de i.a./L a 20 °C).	
<b>Ingredientes inertes :</b>	
Disolvente, emulsificantes, solvente, agente antiespumante y compuestos relacionados .....	97.08 %
Total : .....	100.00 %

REG. RSCO-URB-INAC-101A-312-009-2.92

CONTENIDO NETO: **1 l.**

**Puede ser nocivo en caso de ingestión  
Puede ser nocivo por el contacto con la piel**

REGISTRADO, IMPORTADO  
DISTRIBUIDO EN MÉXICO POR:  
BASF MEXICANA, S.A. DE C.V.  
AV. INSURGENTES SUR 975  
COL. CIUDAD DE LOS DEPORTES  
C.P. 03710 MÉXICO, D.F.  
TEL: 01 (55) 5325-2600

Y

LOTE No.:  
FECHA DE FABRICACIÓN:  
FECHA DE CADUCIDAD: 2 años después de su  
fabricación.

“HECHO EN FRANCIA”

® Marca Registrada de BASF

**“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE POR APLICADORES DE PLAGUICIDAS  
AUTORIZADOS POR LA SECRETARIA DE SALUD”**

“ALTO, LEA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”.

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”.

Las personas que manejen el producto; debe usar equipo protector personal como camisa de manga larga y pantalón largo, gorra, gafas protectoras, mascarilla, guantes resistentes a productos químicos y botas. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usar. Manténganse perfectamente limpias y bien ventiladas las áreas de trabajo, equipo limpio y en buen estado. Mientras se hace este trabajo utilizar el equipo de protección personal completo.

**PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO**

- “NO COMA BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO EL PRODUCTO”.
- “NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES”.
- “MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS”.
- “LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”.
- “NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO”.
- “NO ALMACENAR EN CASAS HABITACIÓN”.
- “NO DESTAPE LAS BOQUILLAS CON LA BOCA”.
- “LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO”.
- “NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS; USE GUANTES, USE UN TRONZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO”.
- “AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA”.
- “NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS”.

“PRIMEROS AUXILIOS”.

**En caso de inhalación:** Mantenga al paciente en calma, retírelo al aire fresco. Consiga atención médica.

**En caso de contacto con la piel:** Lavar el área afectada con abundante agua limpia y jabón por lo menos durante 15 minutos, si se presenta irritación proporcionar atención médica inmediatamente.

**En caso de contacto con los ojos:** Lavar abundantemente bajo agua corriente durante 15 a 20 minutos. En caso de llevar lentes de contacto, retirarlos transcurridos los primeros 5 minutos y continuar con el proceso de lavado.

**En caso de ingestión:** Si la persona afectada está consciente, enjuagar inmediatamente la boca y después, permítale tomar un vaso de agua. Consiga atención médica.

“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA”.  
LLÁME AL SINTOX (SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA) AL TEL. 01 (55) 5611-2634 y al 01 800 009 28 00 las 24 horas del día.

“RECOMENDACIONES AL MÉDICO”.

Grupo químico: El ingrediente activo de Termidor® CE (Fipronil) pertenece a los Fenilpirazoles.

Síntomas de intoxicación: Irritante ligero a la piel y ojos.

**Antídoto y tratamiento:** No existe antídoto específico, por lo que en caso de intoxicación deberá aplicarse tratamiento sintomático.

**MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE:**

- “DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES, O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS”.
- “MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGISTRO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT”.
- “EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE DONDE EL NIVEL DE MANTOS ACUIFEROS SEAN POCO PROFUNDOS (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)”.
- “EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE COMO TIERRA O ARCILLA, COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCAÑO”.
- “REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN”.
- “ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES)”.
- “ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS, NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTRAN LIBANDO”.

**Garantía.**

Sin perjuicio a lo establecido en la Ley Federal de Protección al Consumidor y/o cualquier otra ley relacionada y validado por ensayos de campo se ha demostrado que este producto aplicándolo de acuerdo a nuestras instrucciones se presta para los fines recomendados, por lo que BASF garantiza la composición porcentual de la etiqueta y se hace responsable sólo respecto de la calidad constante del producto. Dado que el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control, renunciamos a toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia del mal uso y almacenamiento.



4 011634 019210 6

81085343MX1034

**Precaución**



**“INSTRUCCIONES DE USO”  
“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”**

**Termidor® CE** es un insecticida del grupo de los fenilpirazoles que puede aplicarse en exteriores de: alcantarillas, zoológicos, tiendas de mascotas, hoteles, restaurantes, plantas industriales, plantas industriales de alimentos, oficinas, supermercados, escuelas, casas, edificios, almacenes, hospitales, barcos, ferrocarriles, camiones y exteriores de un sin fin de instalaciones. Su aplicación debe ser efectuada por profesionales en el control de plagas urbanas. **Termidor® CE** posee un prolongado efecto residual.

Nombre común	Nombre científico	Dosis y método de aplicación
<b>Termitas:</b> Subterráneas	<i>Reticulitermes spp.</i> , <i>Zootermopsis spp.</i> , <i>Heterotermes spp.</i> , <i>Coptotermes spp.</i>	<b>Información general</b> Su aplicación debe ser efectuada por profesionales en el control de plagas urbanas. Posee un prolongado efecto residual. Debido a su alta capacidad de adsorción, es muy estable en el suelo y tiene un bajo riesgo de contaminación de aguas subterráneas.
De la madera seca	<i>Marginitermes hubbardi</i> <i>Cryptotermes spp</i> <i>Kaloterms spp</i>	<b>Termidor® CE</b> aplicado en el suelo crea una barrera efectiva contra las termitas subterráneas para impedir que éstas invadan la edificación y ataquen la madera. Para la aplicación se debe utilizar el equipo apropiado para este propósito.
De nidos acartonados	<i>Nasutitermes spp.</i>	<b>Preparación de la emulsión.</b> Para aplicar <b>Termidor® CE</b> se debe preparar una emulsión al 2 % ó 4 % de producto formulado, para lo cual diluya 2 ó 4 litros en 100 L de agua, respectivamente. En situaciones normales de control de termitas subterráneas use una emulsión al 2 %; en infestaciones severas use una emulsión al 4 %.

Nombre común	Nombre científico	Dosis y método de aplicación
		<p><b>Volumen de aplicación y concentración de la emulsión.</b> Se recomienda aplicar los volúmenes de emulsión especificados en esta etiqueta siempre y cuando sea posible. Cuando las condiciones del suelo no acepten el volumen estándar de emulsión, duplique la concentración de la emulsión y aplique la mitad del volumen. Por ejemplo: si no es posible aplicar 15 litros de emulsión al 2 % por cada 3 metros lineales por 30 cm de profundidad, aplique 7.5 L de emulsión al 4 % por cada 3 metros lineales por 30 cm de profundidad.</p> <p><b>Tratamiento en pre-construcción.</b> El tratamiento en pre-construcción consiste en establecer una barrera horizontal y vertical de insecticida entre el suelo y la edificación, y debe efectuarse durante la etapa inicial de construcción hasta inmediatamente antes de colar la losa. La aplicación del insecticida debe efectuarse en aspersión directamente sobre el suelo, cubriendo el fondo y las paredes de las excavaciones realizadas para la cimentación, así como el suelo anterior a la losa. Haga este tratamiento a la dosis de 4 L. de emulsión al 2 % ó 4 % de producto formulado por metro cuadrado, según la infestación de termitas. Si el relleno anterior a la losa es grava u otro material grueso, aplique 6 L. de emulsión por metro cuadrado, a fin de que la emulsión llegue hasta el suelo que se encuentra debajo del relleno. Procure hacer la aplicación cuando el suelo esté seco. Haga la aplicación con baja presión (menos de 50 libras por pulgada cuadrada), empleando una boquilla de orificio grande y asperjando la emulsión uniformemente sobre toda el área a tratar. Si la losa no va a ser colada el mismo día del tratamiento, cubra el suelo tratado con un material impermeable tal como una lona de polietileno.</p>

**Precaución**



Nombre común	Nombre científico	Dosis y método de aplicación
		<p>También establezca una barrera vertical en las instalaciones de agua y drenaje, tubería de gas, líneas eléctricas, etc. aplicando una dosis de 15 L. de emulsión al 2 % ó 4 % por cada 3 metros lineales por 30 cm de profundidad. Tanto esta aplicación como el tratamiento del suelo anterior a la losa deben efectuarse inmediatamente antes de cubrir el área con la losa.</p> <p><b>Tratamiento en post-construcción.</b> El objetivo de este tratamiento es el mismo que en el tratamiento en pre-construcción: Formar una barrera química para impedir que la termita ataque a la edificación. Sólo que en este caso para tratar el suelo que está junto a la cimentación, es necesario perforar la losa e inyectar el insecticida en lugar de asperjarlo. Aplique en inyección 15 litros de emulsión al 2 % ó 4 % de producto formulado por cada 3 metros lineales por 30 cm de profundidad a lo largo del perímetro interior de los cimientos. Las perforaciones deben hacerse lo suficientemente cercanas entre sí (aproximadamente 30 cm), de tal manera que permitan la formación de una barrera química continua. Haga la aplicación con baja presión. Selle las perforaciones después de la inyección. Previo al tratamiento localice las instalaciones de agua y drenaje, tubería de gas, líneas eléctricas, etc. Debe tenerse especial cuidado para evitar perforar o contaminar estas instalaciones.</p>

Nombre común	Nombre científico	Dosis y método de aplicación
<p><b>Cucarachas:</b> Germánica De bandas café</p> <p>Café Oriental Americana</p>	<p><i>Blattella germanica</i> <i>Supella</i> <i>supellectilium</i> <i>Periplaneta</i> <i>fuliginosa</i> <i>Blatta orientalis</i> <i>Periplaneta</i> <i>americana</i></p>	<p>Se recomienda hacer las aplicaciones únicamente en exteriores de las instalaciones. Aplique una dosis de 10 ml / L. de agua ó 20 ml / L. de agua dependiendo de la población de plaga. como un rocío grueso localizado de baja presión en grietas y hendiduras donde éstas plagas habitan comúnmente o suelen infestar. También puede aplicarse en exteriores de coladeras. Para el caso de control de hormigas se puede aplicar directamente en los nidos.</p>
<p><b>Hormigas:</b> Cosechadora De fuego Argentina Faraona</p> <p>De cabeza grande Del pavimento Pequeña hormiga del fuego Doméstica Carpintera</p>	<p><i>Pogonomirmex sp.</i> <i>Solenopsis spp.</i> <i>Iridomyrmex humilis</i> <i>Monomorium</i> <i>pharaonis</i> <i>Pheidole</i> <i>megacephala</i> <i>Tetramorium sp</i> <i>Wasmania</i> <i>auropunctata</i></p> <p><i>Tapinoma spp.</i> <i>Camponotus spp.</i></p>	<p>Debido a que la dosis se indica en ml de producto formulado por L de agua, la cantidad de agua a utilizar dependerá de la superficie a tratar, en aplicaciones totales un litro de mezcla es para 15 a 20 m2. El producto puede aplicarse a un intervalo de 3 a 4 semanas entre aplicaciones, con un periodo de reentrada a las zonas tratadas de 2 horas o inmediatamente después que haya secado.</p>

## Precaución

Nombre común	Nombre científico	Dosis y método de aplicación
<b>Otras plagas:</b>		
Moscas	<i>Musca domestica.</i> , <i>Fannia spp.</i> , <i>Drosophilla spp.</i>	Se recomienda hacer las aplicaciones únicamente en exteriores de las instalaciones. Aplique una dosis de 10 ml /L. de agua ó 20 ml / L. de agua dependiendo de la población de plaga como un rocío grueso localizado de baja presión en grietas y hendiduras donde éstas plagas habitan comúnmente o suelen infestar. También puede aplicarse en exteriores de coladeras. Para el caso de control de hormigas se puede aplicar directamente en los nidos.
Mosquitos	<i>Culex spp.</i> , <i>Aedes spp.</i> , <i>Anopheles spp.</i>	
Avispas o Véspidos	<i>Vespula spp.</i>	
Pulgas:	<i>Vespa spp.</i> , <i>Xenopsylla spp.</i>	
Chinchas:	<i>Ctenocephalides spp</i>	
Chinche de cama	<i>Triatoma spp.</i> , <i>Rhodnius prolixus</i>	
Pescadito de plata	<i>Cimex spp.</i>	
Grillo	<i>Lepisma spp.</i>	
Cochinillas	<i>Acheta domesticus</i>	
Tijerilla	<i>Isopoda</i>	
Alacranes	<i>Forficula auricularia</i>	Debido a que la dosis se indica en ml de producto formulado por L. de agua, la cantidad de agua a utilizar dependerá de la superficie a tratar, en aplicaciones totales un litro de mezcla es para 15 a 20 m2. El producto puede aplicarse a un intervalo de 3 a 4 semanas entre aplicaciones, con un periodo de reentrada a las zonas tratadas de 2 horas o inmediatamente después que haya secado.
Arañas	<i>Centruroides spp.</i> , <i>Latrodectus mactans</i> , <i>Loxosceles spp.</i>	
Ciempiés	<i>Quilópodos y diplopodos</i>	
Gorgojos	<i>Tribolium castaneum</i> , <i>Sitophilus oryzae</i> , <i>Trogoderma granarium</i> , <i>Tenebroides sp.</i>	
Garrapatas	<i>Ixodidae</i>	

- d) Cierre el aspersor y agite para conseguir una suspensión apropiada  
e) Vuelva agitar el aspersor antes de volver a usarlo si se interrumpe momentáneamente el tratamiento.

#### **Contraindicaciones.**

No aplique **Termidor® CE** durante la preparación de alimentos o manipulación de forrajes. Las aplicaciones deben realizarse únira

#### **Método para preparar y aplicar el producto.**

Las mezclas deben de hacerse de la siguiente manera:

- Vacíe el agua en el tanque hasta  $\frac{3}{4}$  partes de la requerida.
- Mida la cantidad de **Termidor® CE** necesario.
- Añada **Termidor® CE** al tanque y llene con el resto de agua.

# Precaución

## “APLICACIÓN URBANA”



fipronil

Insecticida / Concentrado Emulsionable / Fenilpirazoles

### “COMPOSICIÓN PORCENTUAL”

Ingrediente activo :	% en peso
<b>Fipronil:</b> (R,S)-5-amino-1-[2,6-dicloro-4-(trifluorometil)fenil]-4- [(trifluorometil)sulfonil]-1-H-pirazol-3-carbonitrilo ..... 2.92 % (Ecuivalente a 25 gr. de i.a./L a 20 °C).	
<b>Ingredientes inertes:</b> Disolvente, emulsificantes, solvente, agente antiespumante y compuestos relacionados ..... 97.08 %	
Total .....	100.00 %

REG. RSCO-URB-INAC-101A-312-009-2.92

CONTENIDO NETO: **1 l.**

**Puede ser nocivo en caso de ingestión**  
**Puede ser nocivo por el contacto con la piel**

REGISTRADO, IMPORTADO  
DISTRIBUIDO EN MÉXICO POR:  
BASF MEXICANA, S.A. DE C.V.  
AV. INSURGENTES SUR 975  
COL. CIUDAD DE LOS DEPORTES  
C.P. 03710 MÉXICO, D.F.  
TEL: 01 (55) 5325-2600

Y

LOTE No.:  
FECHA DE FABRICACIÓN:  
FECHA DE CADUCIDAD: 2 años después de su  
fabricación.

“HECHO EN FRANCIA”

® Marca Registrada de BASF

**“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE POR APLICADORES DE PLAGUICIDAS  
AUTORIZADOS POR LA SECRETARIA DE SALUD”**

**“ALTO, LEA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”.**

### “PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”.

Las personas que manejen el producto; debe usar equipo protector personal como camisa de manga larga y pantalón largo, gorra, gafas protectoras, mascarilla, guantes resistentes a productos químicos y botas. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usar. Manténganse perfectamente limpias y bien ventiladas las áreas de trabajo, equipo limpio y en buen estado. Mientras se hace este trabajo utilizar el equipo de protección personal completo.

### PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

- “NO COMA BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO EL PRODUCTO”.
- “NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES”.
- “MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS”.
- “LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”.
- “NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO”.
- “NO ALMACENAR EN CASAS HABITACIÓN”.
- “NO DESTAPE LAS BOQUILLAS CON LA BOCA”.
- “LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO”.
- “NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS; USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO”.
- “AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA”.
- “NO SE INGERIA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS”.

### “PRIMEROS AUXILIOS”.

**En caso de inhalación:** Mantenga al paciente en calma, retírelo al aire fresco. Consiga atención médica.

**En caso de contacto con la piel:** Lavar el área afectada con abundante agua limpia y jabón por lo menos durante 15 minutos, si se presenta irritación proporcionar atención médica inmediatamente.

**En caso de contacto con los ojos:** Lavar abundantemente bajo agua corriente durante 15 a 20 minutos. En caso de llevar lentes de contacto, retirarlos transcurridos los primeros 5 minutos y continuar con el proceso de lavado.

**En caso de ingestión:** Si la persona afectada está consciente, enjuagar inmediatamente la boca y después, permítale tomar un vaso de agua. Consiga atención médica.

**“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA”.**  
**LLAME AL SINTOX (SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA) AL TEL. 01 (55) 5611-2634 y al 01 800 009 28 00 las 24 horas del día.**

### “RECOMENDACIONES AL MÉDICO”.

Grupo químico: El ingrediente activo de Termidor® CE (Fipronil) pertenece a los Fenilpirazoles.

Síntomas de intoxicación: Irritante ligero a la piel y ojos.

**Antídoto y tratamiento:** No existe antídoto específico, por lo que en caso de intoxicación deberá aplicarse tratamiento sintomático.

### MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

- “DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES, O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS”.
- “MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT”.
- “EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE DONDE EL NIVEL DE MANTOS ACUÍFEROS SEAN POCO PROFUNDOS (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)”.
- “EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE COMO TIERRA O ARCILLA, COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCAÑO”.
- “REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN”.
- “ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES)”.
- “ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS, NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTRAN LIBANDO”.

### Garantía.

Sin perjuicio a lo establecido en la Ley Federal de Protección al Consumidor y/o cualquier otra ley relacionada y validado por ensayos de campo se ha demostrado que este producto aplicándolo de acuerdo a nuestras instrucciones se presta para los fines recomendados, por lo que BASF garantiza la composición porcentual de la etiqueta y se hace responsable sólo respecto de la calidad constante del producto. Dado que el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control, renunciamos a toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia del mal uso y almacenamiento.



81085343MX1034

# Precaución

