

"ALTO, LEA LA 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, goma, guantes protectores, mascarilla, guantes y botas. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usar. Manténgase perfectamente limpas y bien ventiladas las áreas de trabajo, el 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 ESTÉ UTILIZANDO ESTE 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 DOMESTICOS".
- "LAVÉSE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS".
- "NO APLIQUE 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".
- "AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BAÑENSE Y PONGASE ROPA LIMPIA".
- "NO SE PERFORE ESTE ENVASE, AUN CUANDO ESTE VACÍO".
- "NO SE INGIERA, INHALA, YEVTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS".
- "NO SE APLIQUE CERCA DEL FUEGO".
- "NO SE EXFONGA AL CALOR NI SE QUEME EL ENVASE".

"EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA".

LLAME AL SINTOX (SERVICIO DE INFORMACIÓN

TOXICOLOGÍCA) DE AMIFAC AL TEL. 01 (55) 5598-6659 ó

01 (55) 5611-2634 y al 01 800 00 928 00 las 24 horas del dia.

"PRIMEROS AUXILIOS"

En caso de inhalación: Llevar a la persona afectada al aire libre y dejarla reposar en calma.

En caso de contacto con la piel: Lavar con abundante agua la piel durante 15 a 20 minutos.

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: No provocar náusea el vómito o suministrar algo por la boca, cuando la persona afectada está inconsciente o padece convulsiones. No provocar vómito. No dar nada de comer ni beber.

"RECOMENDACIONES AL MÉDICO"

Grupo químico: El ingrediente activo de este producto es un insecticida que pertenece al grupo de las Pirétreinas naturales.

Síntomas de intoxicación: Irritación en piel, ojos y tracto respiratorio.

Puede causar reacciones alérgicas.

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

"MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE"

• DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES, O DEPOSITOS 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".

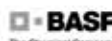
• "ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES)".

• "ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O MALEZA ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN 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.

"APLICACIÓN URBANA"



The Chemical Company

Prescription Treatment[®] brand
P.I.
Piretrinas

Insecticida - Acaricida / Aerosol / Piretrina natural

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

% EN PESO

Piretrinas: (Z)- <i>(S</i>)-2-metil-4-oxo-3-(penta-2,4-dienil) ciclopent-2-enil (1R,3R)-2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-enil)ciclopropano.	0.5%
(Equivalente a 4.0 gramos de I.A./L)	
INGREDIENTES INERTES:	
Butoxido de Piperonilo (sinergista), solvente, co-solvente, impurezas, compuestos relacionados y propelente.	99.5%
Total	100.0%

REG: RSCO-URB-INAC-185-355-305-0.50

CONTENIDO NETO: 510 g

Puede ser nocivo por el contacto con la piel

No. de Lote:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Caducidad: 2 años después de su elaboración

REGISTRADO, IMPORTADO Y DISTRIBUIDO EN MEXICO 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

"HECHO EN E.U.A."

"ÚSESE EXCLUSIVAMENTE POR APLICADORES DE PLAGUICIDAS AUTORIZADOS POR LA SECRETARIA DE SALUD"

SAP-1501703 REV JULIO/2012

"INSTRUCCIONES DE USO"

"SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN"

Este producto está recomendado para uso ardezo de departamentos, casas de campo, alicencias, casas, hospitales, hoteles, moteles, escuelas, supermercados, equipos de transporte (Automóviles, camionetas, camiones, barcos, trenes y botes), herramientas, utensilios y otros edificios comerciales e industriales.

PLAGAS QUE CONTROLA

Nombre común	Nombre científico
Hormiga arbórea	Indomenecha humilis
Hormiga carpintera	Crematogaster spp.
Hormiga local	Paratrechina longicornis
Hormiga araña	Allo apte
Hormiga del frío	Solenopsis invicta
Hormiga barata	Monomorium pharaonis
Hormiga obrera	Lasius alienus
Hormiga roja	Melanerpes carolinus
Hormiga negra	Myrmecia spp.
Chinchas de cama	Tropaeolum spp.
Escarabajos de las alfombras	Aethus schaefferianus
Mosca casera	Musca domestica
Cucaracha Germánica	Blattella germanica
Cucaracha caña	Succulentia lepidoptera
Cucaracha Americana	Periplaneta americana
Cucaracha oriental	Blatta orientalis
Damasco	Drosophila melanogaster
Mosca	Phaonia vicinorum
Mosquito zancudo	Culex pipiens
Mosquito de la malaria	Anopheles spp.
Mosca de la leche amarilla	Aethiocheta amarilla
Mosca del verano	Urophora stylata
Resbaladizo de plástico	Lepisma saccharinum
Araña casera	Achaearanea tepidariorum
Araña punta larga	Uloborus glomosus
Araña saltadora	Phidippus audax
Visita negra	Lathroctonus mactans
Polilla	Pyrausta ornatana
Visita roja	Regia regalis
Visita red de papel	Plodia interpunctella
Visita	Psychoda confusa
Visita de la moqueta	Metachrostis leucostoma
Visita sordida	Metachrostis flavolineata
Visita de la madera	Archipsocus fulvulus
Desbrozadores	Desmodus rotundus
Grillo canero	Acheta domesticus
Grillos	Grillus domesticus
Palomilla de la raya	Tribolium confusum
Escarabajo de los cigarrillos	Lederotoma perspicua

Tiempo de reentrada a las lagunas tratadas: 2 hrs.

Método para preparar y aplicar el producto.

Use sólo tubos de inyección o accesorios u otro equipo. No se rocíe superficies plásticas, pintadas o barnizadas o directamente en equipo electrónico como radios, TV o computadoras.

Los aerosoles funcionan mejor cuando la temperatura del envase esté sobre los 18 °C. Si la temperatura del envase está por debajo de estos, ponga el envase a la temperatura ambiente 1 segundo por m². Antes de poner los materiales tratados. El tratamiento debe ser repetido cada 6 meses o como sea necesario. Mantenga el envase en seco.

Tratamiento para gretas y hendiduras. Inyecte P.I. dentro de las grietas y hendiduras o huecos, donde los insectos pueden establecer sus nidos, viviendo y reproduciéndose. Coloque la punta del inyector dentro de las grietas, hendiduras y huecos. Aplique el producto por un segundo. Para infestaciones leves muévase la punta del inyector a lo largo de la grieta mientras aplica a la velocidad de 1 ml/segundo por segundo. Para infestaciones fuertes, muévase la punta del inyector aplicando a una velocidad de 30 cm lineales por segundo.

Para tratamiento en huecos inaccesibles, (incluyendo paredes, partes de equipos) calcule el tamaño del hueco y de un tratamiento a una dosis de 30 a 40 segundos por cada medio metro cúbico. Pueden ser requeridas varias perforaciones en huecos grandes y profundos. Repta como sea necesario.

Tratamiento de espacios. Calcule el volumen a tratar y aplique a la dosis especificada para cada plaga a tratar. Ventile las áreas tratadas antes de volver a ocuparlas.

Tratamiento de interiores.

Enjambres de moscas, moscas de la fruta, mosquitos, palomillas pequeñas y moscas de establo. Aplique como un tratamiento a espacios a una dosis de 5-15 segundos por cada 100 m². Aplique una amplia banda del área a ser tratada. Procure que el tratamiento penetre en el follaje denso. Repta el tratamiento como sea necesario. Los mejores resultados se obtienen cuando la velocidad del viento es menor a 8 Km/hr.

Moscas de enjambres, ácaros del trigo y avispas. Aplique la aspiración directamente a los insectos o sus nidos a una distancia aproximada de 50 cm. Los insectos asperjados tenderán a huir de la aspiración. Las aplicaciones deben ser hechas por los tardes cuando los insectos descansan. Aplique en aquellos lugares donde se ocultan o reproducen los insectos asperjando lo más posible.

Contraindicaciones.

No deberá aplicarse a cultivos destinados a la alimentación, frutas o pasturas.



Precaución