PRECAUCIONES

• No aplicar sobre alimentos ni utensilios de cocina. • No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos. • No exponerse a la aspersión. • El contacto con el producto concentrado puede inducir a una sensación temporal de hormiqueo, particularmente en la cara, la que desaparece sin dejar efectos secundarios. • Evitar el contacto con las superficies tratadas hasta que éstas estén secas. • Almacenar el producto en su envase original en lugar seguro, lejos del calor, llamas abjertas, alimentos o utensilios de comida, almacenar a temperatura ambiente. • No reutilizar los envases vacios, para otros propósitos. Realizar triple lavado de los envases, inutilizarlos y eliminarlos de acuerdo con instrucciones de las autoridades competentes. • Extremadamente tóxico para los peces e invertebrados acuáticos ostras y camarones; no contaminar cursos de agua ni aplicar directamente al agua. Lavarse prolijamente con agua y jabón antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo. Producto corrosivo, causa daño irreversible a los ojos, puede ser fatal si se ingiere, causa irritación a la piel. NO ALMACENARLO JUNTO CON ALIMENTOS. MANTENGA EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. PERSONAS NO RESPONSABLES Y ANIMALES DOMESTICOS. • ALFACIPERMETRINA PUEDE IRRITAR LAS VIAS RESPIRATORIAS Y PUEDE PROVOCAR DAÑOS EN LOS ORGANOS TRAS EXPOSICIONES PROLONGADAS O REPETIDAS.

Equipo de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación.

- Usar quantes de goma resistentes a productos químicos, botas de goma, overol impermeable.
- Protegerse los ojos, usando antiparras al contorno del rostro.
- Para evitar aspiración, usar mascarilla.
- Trabaiar en un área ventilada.

Protección al medio ambiente: Fendona® 6 SC, es de baia toxicidad para aves y animales. Es extremadamente tóxico para peces, no aplicar en cursos de agua. Alfacipermetrina es muy tóxica para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

Desechos: Enterrar los residuos en un lugar autorizado, lejos de cursos de agua, Enjuagar tres veces con agua los envases vacíos y destruirlos de manera que no sea posible volver a utilizarlos.

Fugas y Derrames: Absorber con arena, aserrín u otro material apropiado y eliminar en forma autorizada por la autoridad local. Fregar bien las superficies contaminadas utilizando una solución alcalina.

Tiempo que debe mediar entre la aplicación y la reentrada al recinto tratado (tiempo de reingreso); No reingresar al área tratada antes del período de reingreso.

Síntomas de intoxicación: En caso de sobre exposición o ingestión intencional puede presentarse ataxia, y convulsiones. Diarrea, náuseas

Primeros auxilios: - Contacto dermal: quítese la ropa y lave el área afectada con abundante aqua jabón. - Contacto con los ojos: lávelos con abundante aqua limpia y corriente. L'ame al médico si la irritación persiste, - Inhalación: traslade a la persona afectada para un lugar ventilado y llame al médico si continúa el malestar. - Ingestión: no inducir el vómito, Procure inmediatamente asistencia médica llevando la etiqueta o envase del producto. No de nada por vía oral ni provoque el vómito a una persona inconsciente.

AVISO AL MEDICO: No hay antidoto específico. Utilizar anti-histamínicos si es necesario. En caso de ingestión puede ser necesario realizar lavado gástrico cuidadosamente, tratamiento posterior sintomático según cuadro clínico del paciente,

Teléfonos de emergencia:

BASF Chile S.A.: (56) 2 2640 7000

CITUC (Convenio CITUC/AIFIPA): (56) 22635 3800 (Atención las 24 horas)

CITUC QUIMICO (Emergencia guímica): (56) 2 2247 3600

Nota al comprador: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, dentro da la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje da contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.



We create chemistry

Fendona®6 SC

Insecticida

Suspensión Concentrada 6%

Insecticida piretroide de suspensión concentrada para el control de insectos voladores y rastreros. Efectivo en todo tipo de superficies.

Fendona® 6 SC es un insecticida piretroide de rápida acción y largo efecto residual que prolonga el control sobre insectos por un periodo superior a 60 días.

Grupo químico: Piretroide.

Composición:

dimetilciclopropanocarboxilato (metilcarbonoil)vinil fosfato.

> Registro I.S.P Nº: P-279/21 VENTA ESPECIALIZADA

Lote Nº: VER EN OTRO LADO DE LA ETIQUETA O ENVASE Fecha fab.:

Fecha de vencimiento: 36 meses desde la fecha de elaboración



Contenido Neto: 1 Litro

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Formulado por: BASF S.A. Av. Brasil, 791 - Bairro Eng. Neiva CEP 12521 - 900 Guaratinguetá - SP - Brasil

Importado y Distribuido por: BASF Chile S.A. Carrascal 3851 - Casilla 3238 Fono: (56) 2 2640 7000 Santiago - Chile Representante en Chile de BASF SE

® Marca Registrada BASF

Industria Brasileña











Clase III Ligeramente Peligroso















D-BASF

We create chemistry

Fendona®6 SC

Insecticida

Suspensión Concentrada 6%

Insecticida piretroide de suspensión concentrada para el control de insectos voladores y rastreros. Efectivo en todo tipo de superficies.

Fendona® 6 SC es un insecticida piretroide de rápida acción y largo efecto residual que prolonga el control sobre insectos por un periodo superior a 60 días.

Grupo auímico: Piretroide.

Composición:			
Alfacipermetrina*			6% n/s
Otros componentes c.s.p			100% p/
*(S) α-ciano-3-fenoxibencil(1R, 3R)-3-(2,2-diclorovinil)-			
3S)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2- dimetilciclopropanocarboxil	lato (metilcarbonoil)v	inil fosfato.	

Registro I.S.P Nº: P-279/21 **VENTA ESPECIALIZADA**



Industria Brasileña

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Formulado por: BASF S.A. Av. Brasil, 791 - Bairro Eng. Neiva CEP 12521-900 Guaratinguetá - SP - Brasil

Importado y Distribuido por: BASF Chile S.A. Carrascal 3851 - Casilla 3238 Fono: (56) 2 2 640 7000 Santiago - Chile Representante en Chile de BASF SE

® Marca Registrada BASF





Clase III Ligeramente Peligroso



Características v forma de acción del producto:

Fendona® 6 SC, es un insecticida de amplio espectro de control sobre insectos voladores y rastreros. Actúa por contacto e ingestión, afectando el sistema nervioso de los insectos.

Tiene alto poder de volteo, prolongada acción residual, en todas las superficies (madera, vidrio, cemento, ladrillo o superficie encaladas).

Presenta además efecto de repelencia obligando a los insectos a salir de sus escondites y tomar contacto con

Fendona® 6 SC no mancha ni deja olor

DOSIS:

- a) Para el control de **cucarachas** de las especies *ÂlĒĆĒIĒ £ÊĒĒ ÁĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĀĀĒŒĒĒ ĒŒĒĒĒĀĀĒŒĒ*ĒĒĒ domésticas, escarabajos de las alfombras, hormigas, moscas, mosquitos, pulgas en el ambiente. Cuando se trate de altos niveles de infestación de la plaga a controlar, o se desee una persistencia prolongada utilice una cantidad de 50 cm³ de **Fendona**[®] **6 SC** diluidos en 5 litros de aqua para cubrir una superficie de 100 m². En tratamientos de mantenimiento utilizar la dosis de 25 cm³ de Fendona[®] 6 SC diluidos en 5 litros de agua para cubrir una superficie de 100 m².
- b) Para el control de **vinchucas parce** É É É É É É É É É É É É E utilice 100 cm³ de **Fendona® 6 SC** se por máquina de 5 litros para cubrir 100 m² de superficie.

Método adecuado de preparar las dispersiones o diluciones: Instrucciones de Uso

Las recomendaciones de uso dependen del tipo de superficie y de la plaga

- diclo	TIPO DE SUPERFICIE			
PLAGA	Fina (Uso Doméstico)	Absorbente (Uso agropecuario)	OBSERVACIONES (*)	
Insectos voladores y rastreros como chinches domésticas, escarabajos de las alfombras, hormigas, moscas, mosquitos, pulgas en el ambiente.	50 cc / 5 L agua para 100 m²	100 cc / 10 L agua para 100 m²	Pulverizar dirigido a las superficies como techos, paredes y lugares donde se encuentren los insectos. Aplicar hasta punto de goteo.	
Vinchucas	-	100 cc / 10 L agua para 100 m²	Asegurar buen mojamiento.	
Baratas o cucarachas DATAILEAC POILLA ÀTAILEAC E CALLAN ÀTAILEACH CHÀILE	50 cc / 5 L agua para 100 m²	100 cc / 10 L agua para 100 m²	Aplicar en los lugares donde transitan las baratas. Asegurar buen mojamlento.	

(*) También se puede aplicar Fendona® 6 SC, a las dosis recomendadas, con un pincel, en lugares donde no es posible asperjar insecticidas (hospitales, centros de salud, etc.)

Método de aplicación para todas las plagas mencionadas: Aplicar con pulverizadora a las dosis recomendadas en todos sitios donde transitan o se refugian los insectos como zócalos, grietas, rendijas, caminos, rejillas, medianeras, cables por donde transite, etc... procurando asperjar en forma homogénea las superficies mencionadas.

Preparación de las dispersiones o diluciones: Prediluir Fendona® 6 SC en un poco de agua y luego adícionarlo a la pulverizadora con agua hasta la mitad; agregar la cantidad necesaria agitando bien para que se haga una correcta mezcla.

Tiempo de reingreso: Se puede reingresar al lugar tratado una vez que se haya secado por completo el producto.

Otras informaciones: Para el manejo de resistencias, considerar que Fendona® 6 SC contiene insecticidas del Grupo 3A, según la clasificación IRAC (Comité de Acción de Resistencia a Insecticidas). Cualquier población de insectos puede presentar individuos naturalmente resistentes a los insecticidas del grupo 3A y, con el tiempo, puede haber una pérdida gradual de control si estos insecticidas se usan repetidamente en el mismo lugar. Se deben seguir estrategias apropiadas de manejo de la resistencia.



PRECAUCIONES

🗮 🖔 • No aplicar sobre alimentos ni utensilios de cocina. • No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos. • No exponerse a la aspersión. El contacto con el producto concentrado puede inducir a una sensación temporal de hormigueo, particularmente en la cara, la que desaparece sin dejar efectos secundarios. Evitar el contacto con las superficies tratadas hasta que éstas estén secas. Almacenar el producto en su envase original en lugar seguro, lejos del calor, llamas abiertas, alimentos o utensilios de comida, almacenar a temperatura ambiente. No reutilizar los envases vacios, para otros propósitos. Realizar triple lavado de los envases, inutilizarlos y eliminarlos de acuerdo con instrucciones de las autoridades competentes. Extremadamente tóxico para los peces e invertebrados acuáticos ostras y camarones; no contaminar cursos de agua ni aplicar directamente al agua. • Lavarse prolijamente con agua y jabón antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo. • Producto corrosivo, causa daño irreversible a los ojos, puede ser fatal si se ingiere, causa irritación a la piel. • NO ALMACENARLO JUNTO CON ALIMENTOS. • MANTENGA EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS NO RESPONSABLES Y ANIMALES DOMESTICOS. • ALFACIPERMETRINA PUEDE IRRITAR LAS VIAS RESPIRATORIAS Y PUEDE PROVOCAR DAÑOS EN LOS ORGANOS TRAS EXPOSICIONES PROLONGADAS O REPETIDAS.

- Equipo de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación.

 Usar guantes de goma resistentes a productos químicos, botas de goma, overol impermeable.
- Protegerse los ojos, usando antiparras al contorno del rostro.
- Para evitar aspiración, usar mascarilla.
- Trabaiar en un área ventilada.

Protección al medio ambiente: Fendona® 6 SC, es de baja toxicidad para aves y animales. Es extremadamente tóxico para peces, no aplicar en cursos de agua. Alfacipermetrina es muy tóxica para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

Desechos: Enterrar los residuos en un lugar autorizado, lejos de cursos de agua. Enjuagar tres veces con agua los envases vacíos y destruirlos

de manera que no sea posible volver a utilizarlos.

Fugas y Derrames: Absorber con arena, aserrín u otro material apropiado y eliminar en forma autorizada por la autoridad local. Fregar bien las superficies contaminadas utilizando una solución alcalina.

Tiempo que debe mediar entre la aplicación y la reentrada al recinto tratado (tiempo de reingreso); No reingresar al área tratada antes del período de reingreso.

Síntomas de intoxicación: En caso de sobre exposición o ingestión intencional puede presentarse ataxia y convulsiones. Diarrea, náuseas

Primeros auxilios: - Contacto dermal: quítese la ropa y lave el área afectada con abundante aqua jabón. - Contacto con los ojos: lávelos con abundante aqua limpia y corriente. Llame al médico si la irritación persiste. - Inhalación: traslade a la persona afectada para un lugar ventilado y llame al médico si continúa el malestar, - Ingestión: no inducir el vómito. Procure inmediatamente asistencia médica llevando la etiqueta o envase del producto. No de nada por vía oral ni provoque el vómito a una persona inconsciente.

AVISO AL MEDICO: No hay antídoto específico. Utilizar anti-histamínicos si es necesario. En caso de ingestión puede ser necesario realizar lavado gástrico cuidadosamente, tratamiento posterior sintomático según cuadro clínico del paciente.

Teléfonos de emergencia:

BASF Chile S.A.: (56) 2 2640 7000

CITUC (Convenio CITUC/AIFIPA): (56) 22635 3800 (Atención las 24 horas)

CITUC QUIMICO (Emergencia química): (56) 2 2247 3600

Nota al comprador: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, dentro da la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje da contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.

® Marca Registrada BASF