

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Alfa-cipermetrina pertenece al grupo químico de los piretroides y Dinotefuran pertenece al grupo químico de los neonicotinoides.

No fume, coma o beba durante el uso de este producto.

Conserve el producto en su envase de origen, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar fresco y seco.

Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la preparación usar guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable y mascarilla con filtro y antiparras. Durante la aplicación usar guantes impermeables, botas de goma, overol impermeable y mascarilla con filtro y antiparras.

Aleje a los animales domésticos y personas extrañas. No trabajar en la niebla, generada al pulverizar el producto. No aplique con viento.

No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua.

Después del trabajo, cámbiese y lave la ropa de trabajo separadamente de la ropa doméstica. Lavarse prolijamente con abundante agua antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo.

Síntomas de intoxicación: Hormigueo, ardor o adormecimiento transitorio de la piel expuesta. Ataxia, convulsiones, en caso de ingestión intencional o sobreexposición masiva.

Primeros auxilios

Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados separados y levantados. En el caso que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos de lavado y luego continuar con el enjuague. Los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Consultar al médico si es necesario. **Contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar. Si ocurre irritación consultar al médico. **Inhalación:** Reposo, respirar aire fresco, si la persona no respira, otorgar respiración artificial, buscar ayuda médica. **Ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO.** Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llamar al médico inmediatamente para tratamiento inmediato.

Tratamiento Médico: Realizar tratamiento sintomático y de sostén, según se presenten los síntomas. En caso de ingestión, considerar lavado gástrico bajo supervisión médica.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

Riesgos Ambientales: Entigris® es moderadamente tóxico para aves y peces y organismos acuáticos y altamente tóxico para abejas. Alfa-cipermetrina y Dinotefuran son muy tóxicos para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

"ALFACIPERMETRINA PUEDE PROVOCAR DAÑOS EN LOS ORGANOS TRAS EXPOSICIONES PROLONGADAS O REPETIDAS Y PUEDE IRRITAR LAS VIAS RESPIRATORIAS" "MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS" "EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD" "NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL" "NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA" "NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO" "LA ELIMINACION DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE" "REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES" "NO REALIZAR APLICACIONES FOLIARES EN NINGUN LUGAR CUANDO LAS ABEJAS ESTÁN BUSCANDO ALIMENTO ACTIVAMENTE" "ALTAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS, NO APLICAR EN FLORACIÓN"

Instrucciones para el triple lavado:

1. Agregue agua hasta ¼ de la capacidad del envase.; Cierre el envase, agite durante 30 segundos. Vierta el agua del envase en el equipo pulverizador. Repita este proceso 3 veces.
2. Perfore el envase para evitar su reutilización.

Teléfonos de emergencia:

BASF Chile S.A: 22 6407000

CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): 22 6353800 (Atención las 24 horas)

CITUC Químico (Emergencia química): 2 22473600

BASF

We create chemistry

Entigris®

INSECTICIDA Granulado Dispersable (WG)

Insecticida con acción de contacto e ingestión, para el control de las plagas y en los cultivos indicados en el cuadro de Instrucciones de uso.

Composición:

Alfa-cipermetrina* 22% p/p (220 g/Kg)

Dinotefuran** 14% p/p (140 g/Kg)

Cofomulantes c.s.p. 100% p/p (1 Kg)

*Alfa-cipermetrina es una mezcla racémica de:

(RS)-ciano-3-fenoxilbencilo(1RS,3RS)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato.

** (EZ)-(RS)-1-metil-2-nitro-3-(tetrahydro-3-furilmetil)guanidina

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°: 1.920

N° Lote:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO

Contenido neto: Kilo

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

Fabricado por:

BASF S.A.

Av. Brasil, 791 - Bairro Eng. Neiva
Guaratinguetá – SP – Brasil
CEP 12521-900

Fabricado para BASF por:

IPT Pergande GmbH

Wilfried-Pergande-Platz 1,
06369 Südliches Anhalt, OT
Weißandt-Görlzau,
Alemania

Fabricado para BASF por:

SBM Formulation S.A.

ZI, avenue Jean Foucault,
CS 621, 34535
Beziers Cedex, Francia

® Marca registrada de BASF

Importado y distribuido por:

BASF Chile S.A.

Carrascal 3851- Casilla 3238
Fono: 22 6407000
Santiago - Chile



NOCIVO

INSTRUCCIONES DE USO

GENERALIDADES

Entigris® es un insecticida con acción de contacto e ingestión, para el control de las plagas y en los cultivos indicados en el cuadro de Instrucciones de uso.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

Cultivo	Plagas	Dosis g/ha	Observaciones
Trigo	Pulgón de avena (<i>Rhopalosiphum padi</i>), Pulgón de la espiga (<i>Sitobion avenae</i>)	200 - 280	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares, asegurando un buen cubrimiento de todo el follaje. Emplear un mojado de 150 a 300 L de agua/ha, aumentando el volumen de agua a medida que crecen las plantas y en cantidad suficiente para mojar todo el follaje. Aplicar máximo 2 veces cada 30 días durante el cultivo. Aplicar la dosis mayor en períodos de alta presión o de infestación de la plaga.

Precauciones para abejas: EN TRIGO, SI BIEN DURANTE EL PERÍODO DE APLICACIÓN EN FLORACIÓN LA ABEJA NO JUEGA UN ROL POLINIZADOR, SE DEBE EVITAR LA DERIVA DE LA APLICACIÓN A CULTIVOS ADYACENTES QUE PUEDAN ESTAR EN FLORACIÓN CON PRESENCIA DE ABEJAS. No aplicar durante la floración de ningún cultivo, frutal, maleza ni vegetación colindante. Con el objetivo de disminuir el riesgo para abejas, no aplicar en las horas de mayor actividad de las abejas en cultivos aledaños, o cuando las abejas se encuentren en alimentación activa. Retirar colmenas previo a la aplicación y no regresarlas al área de tratamiento antes de 48 a 72 horas después de la aplicación. Aplicar al atardecer, temprano en la mañana, en horarios de baja actividad de las abejas, evitando la deriva. Antes de aplicar el producto, eliminar las malezas que están en floración al momento de la aplicación y/o cortar la cubierta vegetal presente alrededor del cultivo. Se debe notificar a los apicultores ubicados en un radio de mínimo de 4 kilómetros de la zona de tratamiento, al menos 24 horas previo a la aplicación con el fin de aplicar medidas de seguridad para sus abejas. Alternar con otros insecticidas de distinto modo de acción, para disminuir poblaciones resistentes. No aplicar con viento superior a 10 km/hora para evitar la dispersión. No aplicar con temperaturas superiores a 30°C.

Preparación de la mezcla: Emplear equipo con agitador. Colocar agua en el estanque hasta la mitad. Hacer funcionar el agitador. Agitar bien el envase antes de medir y agregar la cantidad requerida de **Entigris®** para luego completar con agua al volumen requerido, con agitación constante.

Incompatibilidad: No se conocen incompatibilidades específicas. En caso de dudas consultar a nuestro Departamento Técnico.

Fitotoxicidad: Entigris® no es fitotóxico en los cultivos recomendados, cuando se siguen las instrucciones de uso.

Períodos de Carencias: Trigo: 35 días. En cultivos de exportación, debe atenerse a las exigencias del país de destino.

Tiempo de Reingreso al área tratada: Para personas, se puede reingresar 24 horas después de la aplicación. El tiempo de reingreso para animales no aplica, ya que el producto no está recomendado para cultivos destinados a pastoreo.

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 de la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.

Otras informaciones: Bajo ciertas condiciones naturales, existe la posibilidad de desarrollo de resistencia o diferente sensibilidad a insecticidas, por lo tanto, esto puede ocurrir a **Entigris®** como a otros productos de su mismo grupo químico, a través de una variación genética normal en cualquier población de insectos. Estos ejemplares resistentes pueden llegar a ser dominantes después del uso repetido de este grupo de insecticidas y la población llegará a ser de difícil control. La ocurrencia de poblaciones resistentes o menos sensibles es difícil de detectar antes de la aplicación de **Entigris®**, por lo que BASF no puede aceptar responsabilidad alguna por pérdidas sufridas debido a la falta de control de éstas. En caso de duda, consultar a nuestro Departamento Técnico o al especialista de su confianza. De acuerdo a la clasificación IRAC, Alfacipermetrina pertenece al grupo 3A y Dinotefuran al grupo 4A.

