

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Metaflumizona pertenece al grupo químico Semicarbazonas.
- 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 de goma, botas de goma, delantal impermeable, protector facial. Durante la aplicación usar guantes impermeables, botas impermeables, overol impermeable, protector facial.
- Aleje los animales domésticos y personas extrañas. No trabaje 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 agua y jabón antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo.

Síntomas de intoxicación: No se conocen síntomas específicos de intoxicación.

Primeros auxilios

- **Contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. Los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Si ocurre irritación llamar al médico.

- **Contacto con la piel:** Sacar la ropa y zapatos contaminados. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Si ocurre irritación llamar al médico.

- **Inhalación:** Traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llamar al médico.

- **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. Acudir al médico o Centro Asistencial inmediatamente para tratamiento médico.

Para todos o cada uno de los casos anteriores se debe incluir si es necesario la asistencia médica.

Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático y de sostén.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

Riesgos ambientales: Verismo® es prácticamente no tóxico para abejas y aves. Es tóxico para peces, no contamine cursos de agua. Metaflumizona es muy tóxica para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

"Metaflumizona es susceptible de perjudicar la fertilidad, dañar al feto y puede ser nocivo para los lactantes. Metaflumizona puede provocar daño en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas." "MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS". "EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD". "NOTRANSPORTARNIALMACENARCONALIMENTOS, 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, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA". "NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO". "LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ 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".

Instrucciones para el Triple Lavado:

1. Agregue agua hasta 1/4 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.: (56) 22640 7000

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

CITUC QUIMICO (Emergencia química): (56) 22247 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 de la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo. Los períodos de carencia indicados en esta etiqueta es para condiciones locales, por lo que el usuario debe atenerse a las tolerancias establecidas en los países de destino.

BASF

We create chemistry

Verismo®

Insecticida

Suspensión Concentrada (SC)

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

Composición:

Metaflumizona* 24% p/v (240 g/L)

Cofomulantes, c.s.p. 100% p/v (1 L)

* Mezcla de los isómeros:

E-metaflumizona** : 90 % (mínimo)

Z-metaflumizona*** : 10 % (máximo)

** (E)-2-[2-(4-cianofenil)-1-(α,α -trifluoro-m-tolil)etilidene]-4-trifluorometoxi]carbanilohidrazida.

*** (Z)-2-[2-(4-cianofenil)-1-(α,α -trifluoro-m-tolil)etilidene]-4-trifluorometoxi]carbanilohidrazida.

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°: 1.750

NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO

N° Lote:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido neto: ... Litro

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

Fabricado por:

BASF Corporation

26-Davis Drive, RTP, NC 27709, Estados Unidos

BASF Española S.L.

Ctra. Nacional 340 km 1156

43006 Tarragona , España

BASF S.A.

Av. Brasil 791 - Bairro Eng. NeivaCP 12521-900,

Guaratinguetá, Brasil

BASF AGRI Production SAS

Z.I. Nord, Rue Jacquard, 69227 Genay, Francia

Importado y Distribuido por

BASF Chile S.A.

Carrascal 3851

Fono: (56) 22 640 7000 Casilla 3238

Santiago - Chile Representante en Chile de BASF S E

© Marca registrada de BASF

RECOMENDACIONES DE USO: ABRIR AQUÍ



CUIDADO



Verismo®

INSTRUCCIONES DE USO

GENERALIDADES

Verismo® es un insecticida que pertenece a un nuevo grupo químico, con efecto sobre lepidópteros.

Verismo® actúa por ingestión y contacto, bloquea los canales de sodio en el sistema nervioso central causando parálisis del insecto, no presenta resistencia cruzada con otros insecticidas.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

Cultivo	Plaga	Dosis	Observaciones (*)
Tomate al aire libre	Polilla del tomate (<i>Tuta absoluta</i>)	1 L/ha	Iniciar las aplicaciones cuando se detecte el primer peak o alza de machos caídos, en las trampas de feromonas, (en caso de no contar con trampas iniciar las aplicaciones, cuando se inicie la cuaja de frutos) y repetir cada 14 días.
Tomate bajo invernadero		100 - 150 cc/ 100 L agua	En tomate al aire libre utilizar volúmenes de agua de 200 a 500 L/ha. En tomate bajo invernadero utilizar volúmenes de agua de 400 a 1.000 L/ha según el desarrollo de las plantas, prefiriendo la concentración mayor en condiciones de alta presión de la plaga. Aplicaciones por temporada: máximo 4.
Papa	Polilla de la papa (<i>Phthorimaea operculella</i>)	1 L/ha	Iniciar las aplicaciones cuando se detecten los primeros daños y repetir si es necesario cada 13 a 15 días. Utilizar un volumen de agua entre 300 a 800 L/ha, dependiendo del desarrollo del cultivo. Aplicaciones por temporada: máximo 4.
Repollo	Polilla de la col (<i>Plutella xylostella</i>)	1 L/ha	Iniciar las aplicaciones cuando se detecten los primeros daños y repetir si es necesario cada 13 a 15 días. Utilizar un volumen de agua entre 200 a 500 L/ha, dependiendo del desarrollo del cultivo. Aplicaciones por temporada: máximo 4.

(*) Para evitar aparición de resistencia, se debe verificar que el número máximo de aplicaciones por temporada no supere el 50% del total de aplicaciones realizadas contra la plaga.

Preparación de la mezcla

Colocar agua en el estanque hasta la mitad. Agregar la cantidad necesaria de **Verismo®** con el sistema de agitación funcionando, luego completar a volumen total con agua.

Compatibilidad

Verismo® es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común recomendados en estos cultivos. Sin embargo en caso de mezclas específicas se recomienda consultar a nuestro Departamento Técnico. Para favorecer la adherencia y cubrimiento, **Verismo®** puede ser aplicado en mezcla con Break.

Incompatibilidad

Aunque no se conocen incompatibilidades específicas, se recomienda verificar previamente la compatibilidad antes de mezclar con otros productos.

Fitotoxicidad

Verismo® no es fitotóxico en los cultivos recomendados cuando es usado de acuerdo a las instrucciones de uso de la etiqueta.

Períodos de carencias

Respete carencia de 3 días en tomates y repollo, 2 días en papas. En cultivos de exportación, debe atenderse a las exigencias del país de destino.

Tiempo de Reingreso

Para personas se recomienda reingresar 2 horas después de la aplicación verificando previamente que el depósito aplicado se haya secado completamente. El tiempo de reingreso para animales no es aplicable, ya que el producto no está recomendado en cultivos destinados a pastoreo.

Otras informaciones

Con el uso repetido de **Verismo®** existe la posibilidad de desarrollo de resistencia o disminución de sensibilidad a este insecticida y/o a otros de su mismo modo de acción. Para reducir el riesgo de desarrollo de resistencia, se recomienda limitar el número de aplicaciones, emplearlo en mezcla o en combinación con otro insecticida de diferente modo de acción. Según la clasificación IRAC, el ingrediente activo metaflumizona pertenece al Grupo 22B.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Metaflumizona pertenece al grupo químico Semicarbazonas.
- 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 de goma, botas de goma, delantal impermeable, protector facial. Durante la aplicación usar guantes impermeables, botas impermeables, overol impermeable, protector facial.
- Aleje los animales domésticos y personas extrañas. No trabaje 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 agua y jabón antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo.

Síntomas de intoxicación: No se conocen síntomas específicos de intoxicación.

Primeros auxilios

- **Contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. Los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Si ocurre irritación llamar al médico.
- **Contacto con la piel:** Sacar la ropa y zapatos contaminados. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Si ocurre irritación llamar al médico.
- **Inhalación:** Traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llamar al médico.
- **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. Acudir al médico o Centro Asistencial inmediatamente para tratamiento médico.

Para todos o cada uno de los casos anteriores se debe incluir si es necesario la asistencia médica.

Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático y de sostén.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

Riesgos ambientales: Verismo® es prácticamente no tóxico para abejas y aves. Es tóxico para peces, no contamine cursos de agua. Metaflumizona es muy tóxica para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

"Metaflumizona es susceptible de perjudicar la fertilidad, dañar al feto y puede ser nocivo para los lactantes. Metaflumizona puede provocar daño en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas." "MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS". "EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD". "NOTRANSPORTARNIALMACENARCONALIMENTOS, 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, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA". "NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO". "LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ 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".

Instrucciones para el Triple Lavado:

1. Agregue agua hasta 1/4 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. Perfere el envase para evitar su reutilización.

Teléfonos de emergencia:

BASF Chile S.A.: (56) 22640 7000

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

CITUC QUIMICO (Emergencia química): (56) 22247 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 de la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo. Los períodos de carencia indicados en esta etiqueta es para condiciones locales, por lo que el usuario debe atenerse a las tolerancias establecidas en los países de destino.

BASF

We create chemistry

Verismo®

Insecticida

Suspensión Concentrada (SC)

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

Composición:

Metaflumizona* 24% p/v (240 g/L)

Cofomulantes, c.s.p. 100% p/v (1 L)

* Mezcla de los isómeros:

E-metaflumizona** : 90 % (mínimo)

Z-metaflumizona*** : 10 % (máximo)

** (E)-2-[2-(4-cianofenil)-1-(α,α -trifluoro-m-tolil)etilidene]-4-trifluorometoxi]carbanilohidrazida.

*** (Z)-2-[2-(4-cianofenil)-1-(α,α -trifluoro-m-tolil)etilidene]-4-trifluorometoxi]carbanilohidrazida.

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°: 1.750

NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO

N° Lote:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido neto: ... Litro

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

Fabricado por:

BASF Corporation

26-Davis Drive, RTP, NC 27709, Estados Unidos

BASF Española S.L.

Ctra. Nacional 340 km 1156

43006 Tarragona , España

BASF S.A.

Av. Brasil 791 - Bairro Eng. NeivaCP 12521-900,

Guaratinguetá, Brasil

BASF AGRI Production SAS

Z.I. Nord, Rue Jacquard, 69227 Genay, Francia

Importado y Distribuido por

BASF Chile S.A.

Carrascal 3851

Fono: (56) 22 640 7000 Casilla 3238

Santiago - Chile Representante en Chile de BASF S E

© Marca registrada de BASF

RECOMENDACIONES DE USO: ABRIR AQUÍ



CUIDADO

