

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Kresoxim-metilo pertenece al grupo químico de los oximinoacetatos.
- 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 guantes de goma, botas de goma, 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 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:** lávelos inmediatamente con abundante agua por 15 a 20 minutos manteniendo los párpados abiertos. En caso que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague hasta completar los 15 o 20 minutos. Si ocurre irritación consultar al médico.
- **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 contaminada antes de volver a usar. Si ocurre irritación consultar al médico.
- **Inhalación:** reposo, respirar aire fresco, 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 de emergencia:** Realizar tratamiento sintomático y de sostén.

**Antídoto:** No es conocido ningún antídoto específico.

**Riesgos ambientales:** Kenbyo®, en condiciones normales de uso, no es tóxico para abejas, no peligroso para aves. Es tóxico para peces, no contamine cursos de agua.

**"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 APLICACION 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".**

### 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.

**BASF**

We create chemistry

# Kenbyo®

**Fungicida  
Suspensión concentrada (SC)**

Fungicida de contacto con prolongada persistencia de acción, especialmente indicado para el control de las enfermedades indicadas en el cuadro de Instrucciones de Uso.

### Composición:

Kresoxim-metilo\*.....50% p/v (500 g/L)  
Coformulantes, c.s.p.....100% p/v (1 L)

\* (E)- metoxiimino[2-(o-toliloximetil)fenil] acetato de metilo

**Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°: 2823**

**NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO - NO INFLAMABLE**

**N° Lote:**

**Fecha de Fabricación:**

**Fecha de Vencimiento:**

**Contenido neto: ... Litro**

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

Formulado por:

**BASF S.A.**

Brasil, 791 - Bairro Eng. Neiva - CEP 12521-40

- Guaratinguetá - SP, Brasil

**BASF Española**

Ctra Nacional 340 km 1156,

43006 Tarragona, España

Importado por:

**BASF Chile S.A.**

Carrascal 3851 - Casilla 3238

Fono: (56 2) 2640 7000

Santiago - Chile

Representante en Chile de BASF S E

Distribuido por:

**Arysta LifeScience Chile S.A.**

El Rosal 4610 - Huechuraba

Santiago - Chile

© Marca Registrada BASF.

RECOMENDACIONES DE USO: ABRIR AQUI



**CUIDADO**



# Kenbyo®

## INSTRUCCIONES DE USO

### GENERALIDADES

Kenbyo® es un fungicida que actúa por inhibición de la germinación de las esporas, el desarrollo del tubo germinativo y la esporulación. De esta manera Kenbyo® otorga una prolongada persistencia de acción.

### CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones
Manzanos Perales	Venturias ( <i>Venturia inaequalis</i> y <i>V. pirina</i> ) Oídio ( <i>Podosphaera leucotricha</i> )	13 cc/100 L agua (mínimo 200 cc/ha. en huertos en producción)	Aplicar desde inicio de floración hasta fruto formado en forma preventiva, alternando con fungicidas de distinto modo de acción. Realizar una o máximo dos aplicaciones por temporada pero no consecutivas. Considerar un período de protección de 10 a 12 días. En el caso de ocurrir lluvias sobre los 80 mm entre las aplicaciones de Kenbyo®, reducir el intervalo de aplicación de 12 a 8 días. No aplicar más de dos veces por temporada y no realizar la primera o la última aplicación con Kenbyo® u otro fungicida de la misma familia. Las aplicaciones de Kenbyo® también reducen la presión de cancro europeo ( <i>Nectria galligena</i> ) en madera y previenen la infección de los frutos. Además controlan botritis ( <i>Botrytis cinerea</i> ) en la flor de perales y manzanos y reducen la incidencia de corazón mohoso ( <i>Alternaria alternata</i> ) en manzanos.
Manzanos	Ojo de buey ( <i>Neofabraea alba</i> )	8 - 13 cc/100 L agua (mínimo 250 cc/ha en huertos en producción)	Aplicar en precosecha, desde 45 días antes de cosecha, repitiendo cada 10-15 días, según condiciones de infección (lluvias), alternando con fungicidas de distinto modo de acción. No aplicar más de dos veces por temporada. Ajustar la concentración (entre los rangos recomendados), que corresponda al volumen de agua requerido para un buen cubrimiento de los frutos, y que permita aplicar un mínimo de 250 cc/ha.
Vides (vid de mesa, vinífera, pisquera)	Botritis ( <i>Botrytis cinerea</i> ) Oídio ( <i>Uncinula necator</i> ) Cladosporium ( <i>Cladosporium</i> sp) Pudrición ácida ( <i>Rhizopus</i> sp., <i>Aspergillus</i> sp, <i>Cladosporium</i> sp, <i>Botritis cinerea</i> )	10 - 13 cc/100 L agua (mínimo 200 cc/ha en plantas en plena producción)	Control de Oídio y botritis: aplicar Kenbyo® cada 20 días en forma preventiva, en el período desde brote de 70 a 80 cm hasta cierre de racimos, alternando con fungicidas de diferente modo de acción. En el caso de localidades o variedades especialmente susceptibles a oídio (ej : variedad Crimson Seedless), aplicar Kenbyo® en forma preventiva cada 15 días. Control de Cladosporium: realizar una aplicación preventiva de Kenbyo® 20 a 30 días antes de cosecha cuidando de alternar posteriormente con productos de diferente modo de acción. Control de Pudrición ácida: Aplicar Kenbyo® en forma preventiva, en pinta alternando con productos complementarios de diferente modo de acción. Kenbyo® no afecta la fermentación alcohólica del mosto. En todos los casos, ajustar la concentración (entre los rangos recomendados), que corresponda al volumen de agua requerido para un buen cubrimiento, y que permita aplicar un mínimo de 200 cc/ha. En vides aplicar un máximo de 3 veces por temporada.
Tomates	Oídio ( <i>Erysiphe polygoni</i> ), Botritis ( <i>Botrytis cinerea</i> )	20 cc/100 L agua (mínimo 200 cc/ha)	Realizar las aplicaciones en forma preventiva, alternando con productos de diferente modo de acción y no utilizar Kenbyo® en más del 50% de las aplicaciones contra botritis en la temporada. Aplicaciones por temporada: máximo 2.
Ajos (dientes, semilla de ajo)	Penicillium ( <i>Penicillium hirsutum</i> )	20 cc/100 L de agua	Sumergir los dientes (semillas de ajo) por 6 horas en una suspensión de Kenbyo® y posteriormente sembrar. Aplicaciones por temporada: 1.

**Preparación de la mezcla:** Llenar el estanque del pulverizador con agua hasta las 3/4 partes. Agitar el envase y adicionar la cantidad requerida de Kenbyo®. Completar con agua a volumen total con agitación constante.

**Incompatibilidad:** No mezclar con productos que contengan clorpirifos.

**Compatibilidad:** Kenbyo® es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común, sin embargo en caso de mezclas específicas, consultar a nuestro Departamento Técnico. En pomáceas para el control de venturia, antes de floración utilizar fungicidas protectores como dodine, mancozeb, captan o mezclas de ellos con fungicidas IBEs.

En ajos, Kenbyo® puede ser mezclado con nematicidas en el mismo tratamiento.

**Fitotoxicidad:** Kenbyo® es fitotóxico en cerezos.

**Período de Carencia:** Manzanos, perales, vides, y tomates: 7 días. La carencia en ajos no aplica. En cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país de destino.

**Tiempo de reingreso:** No hay restricciones una vez secado el depósito aplicado. 2 horas es suficiente. Para animales no aplica tiempo de reingreso ya que el producto no está indicado para cultivos destinados a pastoreo.

### Nota:

Para mantener la actual eficacia de Kenbyo® recomendamos en: **Manzanos y perales:** Hacer un máximo de dos aplicaciones por temporada, pero no en forma consecutiva, realizando antes y después aplicaciones con fungicidas de diferente grupo químico. No realizar la primera ni la última aplicación de la temporada con Kenbyo® u otro fungicida de la misma familia.

**Vides:** No realizar más de dos aplicaciones consecutivas, realizando antes y después aplicaciones con productos de diferente grupo químico y, aplicar como máximo 3 veces en la temporada Kenbyo® u otros fungicidas en base a estrobilurinas.

Con el uso repetido de Kenbyo® o en forma natural en el medio, existe la posibilidad de desarrollo de resistencia o disminución de sensibilidad a este fungicida y/o a otros fungicidas de sus mismos modos de acción, pudiendo uno o más patógenos, llegar a ser resistentes a Kenbyo® obteniéndose un control no satisfactorio bajo condiciones normales de uso. Dado que esta ocurrencia es difícil de detectar previo a la aplicación, BASF no puede asumir la responsabilidad por falta de control de las enfermedades como consecuencia de la pérdida de sensibilidad de los patógenos. **Según clasificación FRAC**, el ingrediente activo de v, kresoxim metilo pertenece al grupo C3.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Kresoxim-metilo pertenece al grupo químico de los oximinacetatos.
- 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 guantes de goma, botas de goma, 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 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:** lávelos inmediatamente con abundante agua por 15 a 20 minutos manteniendo los párpados abiertos. En caso que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague hasta completar los 15 o 20 minutos. Si ocurre irritación consultar al médico.
- **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 contaminada antes de volver a usar. Si ocurre irritación consultar al médico.
- **Inhalación:** reposo, respirar aire fresco, 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 de emergencia:** Realizar tratamiento sintomático y de sostén.

**Antídoto:** No es conocido ningún antídoto específico.

**Riesgos ambientales: Kenbyo®**, en condiciones normales de uso, no es tóxico para abejas, no peligroso para aves. Es tóxico para peces, no contamine cursos de agua.

**"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".**

### 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.

**■ - BASF**

We create chemistry

# Kenbyo®

## Fungicida

### Suspensión concentrada (SC)

Fungicida de contacto con prolongada persistencia de acción, especialmente indicado para el control de las enfermedades indicadas en el cuadro de Instrucciones de Uso.

### Composición:

Kresoxim-metilo\* .....50% p/v (500 g/L)

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

\* (E)- metoxiimino[2-(o-toliloximetil)fenil] acetato de metilo

**Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°: 2823**

**NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO - NO INFLAMABLE**

**N° Lote:**

**Fecha de Fabricación:**

**Fecha de Vencimiento:**

**Contenido neto: .... Litro**

### LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Formulado por:

**BASF S.A.**

Brasil, 791 - Bairro Eng. Neiva - CEP 12521-40

- Guaratinguetá - SP, Brasil

**BASF Española**

Ctra Nacional 340 km 1156,

43006 Tarragona, España

Importado por:

**BASF Chile S.A.**

Carrascal 3851 - Casilla 3238

Fono: (56 2) 2640 7000

Santiago - Chile

Representante en Chile de BASF S E

Distribuido por:

**Arysta LifeScience Chile S.A.**

El Rosal 4610 - Huechuraba

Santiago - Chile

® Marca Registrada BASF.



**CUIDADO**

