



We create chemistry

Conxera®

Fungicida Suspo-Emulsión (SE)

Fungicida con acción preventiva, curativa y erradicante, con prolongada persistencia de acción, altamente eficaz para el control de enfermedades foliares en remolacha azucarera, indicadas en el cuadro de Instrucciones de Uso.

Composición:

Fenpropimorfo*	15% p/v (150 g/L ≈ 140 g/kg)
Kresoxim-metilo**	12,5% p/v (125 g/L ≈ 117 g/kg)
Epoconazol***	12,5% p/v (125 g/L ≈ 117 g/kg)
Coformulantes, c.s.p.	100% p/v (1 L)

*cis-4-[(RS)-3-(4-terc-butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolina.

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

*** (2RS,3SR)-1-[3-(2-clorofenil)-2,3-epoxi-2-(4-fluorofenil)propil]-1H-1,2,4-triazol

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°: 2855

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Lote:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido neto: Litros

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

Fabricado por:

BASF SE

D-67056 Ludwigshafen, Alemania

BASF Española

Ctra Nacional 340 km 1156, 43006 Tarragona, España

BASF Agri-Production S.A.S.

Zone Industrielle Lyon Nord, Rue Jacquard, 69727 Genay Cedex, Francia

Importado y Distribuido por

BASF Chile S.A.

Carrascal 3851 - Casilla 3238

Fono: (56) 22640 7000

Santiago - Chile

Representante en Chile de BASF SE

© Marca Registrada BASF



CUIDADO



Conxera®

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Fenpropimorfo pertenece al grupo químico de las morfolin, Kresoxim-metilo pertenece al grupo químico de los oximinoacetatos y Epoxiconazol pertenece al grupo químico de los triazoles.
- 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, antiparras, máscara con filtro y protección de cabeza impermeable. Durante la aplicación usar guantes impermeables, botas de goma, overol impermeable, antiparras, máscara con filtro y protección de cabeza impermeable.
- 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 separada 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. Además, los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Consultar al médico si es necesario.
- **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 consultar al médico.
- **Inhalación:** Trasladar al afectado al aire fresco. Dejarlo en reposo. Si no respira proporcionar respiración artificial. Llamar al médico.
- **Ingestión:** No inducir el vómito a menos que sea bajo supervisión médica. Nunca dar nada por la boca si el afectado está inconsciente. Acudir al médico o Centro asistencial inmediatamente para tratamiento médico.

Tratamiento médico de emergencia: Mantener funciones vitales y realizar tratamiento sintomático y de sostén.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

Riesgos ambientales: Conxera® en condiciones normales de uso, es prácticamente no tóxico a aves y virtualmente no tóxico a abejas. Es tóxico a peces, no contaminar cursos o fuentes de agua eliminando restos de producto o sus envases.

"SE SOSPECHA QUE DAÑA AL FETO".

"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".

"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. Una vez vacío el envase, 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.

ABRA AQUÍ - Instrucciones de Uso al Reverso



CUIDADO



Conxera®

INSTRUCCIONES DE USO

Generalidades

Conxera®, fungicida con acción preventiva, curativa y erradicante, controla las principales enfermedades foliares indicadas en Remolacha azucarera.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

Cultivos	Enfermedad	DosisL/ha	Observaciones
Remolacha azucarera	Ramularia (<i>Ramularia beticola</i>), Oidio (<i>Erysiphe betae</i>), Cercospora (<i>Cercospora betae</i>), Roya (<i>Uromyces betae</i>)	0,75	Aplicar al inicio de las condiciones para el desarrollo de la enfermedad. Repetir si es necesario 20 a 30 días después de la primera aplicación. Utilizar 200 a 400 L agua/ha. Aplicaciones por temporada: máximo 2.

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 **Conxera®**. Completar con agua a volumen total con agitación constante.

Incompatibilidad: No se conocen incompatibilidades específicas.

Compatibilidad: **Conxera®** es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común en remolacha azucarera. En caso de dudas, consultar a nuestro Departamento técnico. Para favorecer la penetración y cubrimiento, **Conxera®** puede ser mezclado con el coadyuvante Break.

Fitotoxicidad: Evite la deriva de **Conxera®** sobre cultivos susceptibles como parronales, viñas, frutales, maravilla, frejol y algunas hortalizas.

Se ha determinado que la deriva de **Conxera®** no produce fitotoxicidad en cebolla, apio, espárrago, lechuga, melón, zanahoria, maíz y raps.

Períodos de Carencias: **Conxera®** tiene carencia de 35 días en remolacha azucarera.

Para cultivos de exportación, atenerse a las exigencias del país de destino.

Tiempo de Reingreso: Para personas, 2 horas de espera es suficiente, que es cuando se estima que el depósito aplicado se ha secado. El tiempo de reingreso para animales no es aplicable, ya que el producto no está recomendado en cultivos destinados a pastoreo.

Nota: Con el uso repetido de **Conxera®** 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 **Conxera®**, 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. Para reducir el riesgo de desarrollo de resistencia, se recomienda limitar el número de aplicaciones (máximo 2), emplearlo en mezcla o en combinación con otro fungicida de diferente modo de acción, o alternarlo con otros fungicidas de diferente composición química o modo de acción, considerando que **según clasificación FRAC**, los ingredientes activos de **Conxera®**, Fenpropimorfo, Kresoxim-metilo y Epoxiconazol pertenecen a los grupos G2, C3 y G1, respectivamente.



CUIDADO

