D-BASF We create chemistry

Diamant [®]

Fungicida Suspo-Emulsión (SE)

Fungicida para el control de las enfermedades foliares indicadas en el cuadro de Instrucciones de Uso en trigo, cebada y avena.

Composición

 Fenpropimorfo*
 21,43 % p/v (214,3 g/L = 20,6% p/p)

 Piraclostrobina**
 11,43 % p/v (114,3 g/L = 11,0% p/p)

 Epoxiconazol***
 4,29 % p/v (42,9 g/L = 4,1 % p/p)

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

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

** N-{2-[1-(4-clorofenil)-1*H*-pirazol-3-iloximetil]fenil}-(N-metoxi)carbamato de metilo ***(2RS,3SR)-1-[3-(2-clorofenil)-2,3-epoxi-2-(4-fluorofenil)propil]-1*H*-1,2,4-triazol

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº: 2709 NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

N° de 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 Española

Ctra Nacional 340 km 1156, 43006 Tarragona

España

® Marca Registrada BASF



Importado y Distribuido por BASE Chile S.A. Carrascal 3851 Teléfono: (56) 22640 7000 Casilla 3238 Santiago - Chile Representante en Chile de BASES E





























Diamant

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- · Fenpropimorfo pertenece al grupo químico de las morfolinas, piraclostrobina pertenece al grupo químico de los metoxicarbamatos 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 v seco.
- Evite el contacto con la piel, cabeza, ojos y ropa. Durante la preparación usar quantes de goma, botas de goma delantal impermeable, antiparras, máscara con filtro y protección de cabeza. Durante la aplicación usar quantes de goma, botas de goma, overol impermeable. antiparras y máscara con filtro y protección de cabeza.
- · 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 abundante agua de la llave antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo.
- PARA APLICACIONES AEREAS. OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO Edición: Enero LA AUTORIDAD COMPETENTE.

Síntomas de intoxicación

No se conocen síntomas específicos de intoxicación

Primeros auxilios

- Contacto con los ojos: lávelos inmediatamente con agua corriente por lo menos 15 minutos manteniendo los párpados separados. Si ocurre irritación consulte un médico. En caso que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuaque.
- Contacto con la piel: lávela inmediatamente con aqua. Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Si
- ocurre irritación, consulte a un médico.

 Inhalación: remueva al aire fresco, proporcione respiración si es necesario y solicite atención médica inmediatamente.
- Ingestión: no inducir el vómito. Proporcionar abundante agua. Procure cuanto antes atención

médica.

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

específico.























Riesgos ambientales

En condiciones normales de uso, **Diamant**® es no tóxico para aves. **VIRTUALMENTE NO TÓXICO PARA ABEJAS.** Es tóxico a peces, no contamine cursos de agua. Epoxiconazol y Fenpropimorfo son tóxicos para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Piraclostrobina es muy tóxico para los organismos acuáticos con efectos duraderos.

"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".

"EPOXICONAXOL ES SUSCEPTIBLE DE PROVOCAR CANCER, PUEDE PERJUDICAR LA

FERTILIDAD O DAÑAR AL FETO"

"FENPROPIMORFO ES SUSCEPTIBLE DE DAÑAR AL FETO"

"PIRACLOSTROBINA ES SUSCEPTIBLE DE DAÑAR AL FETO Y PUEDE PROVOCAR DAÑOS EN LOS ÓRGANOS (HÍGADO, TRACTO GASTROINTESTINAL, CAVIDAD NASAL) TRAS EXPOSICIONES PROLONGADAS O REPETIDAS. PUEDE IRRITAR LAS VIAS RESPIRATORIAS"

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) 2 2640 7000

CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): (56) 2 2635 3800 (Atención las 24 horas)

CITUC Químico (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 anacenamiento 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.

Diamant

INSTRUCCIONES DE USO

Generalidades

Fungicida sitémico con acción preventiva, curativa y erradicante, con prolongada persistencia de acción, especialmente indicado para el control de las enfermedades foliares en los cultivos indicados en el cuadro de Instrucciones de Uso.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

Aplicaciones aéreas v/o terrestres

Cultivos	Enfermedad	Dosis	Observaciones
Trigos (blancos y candeales)	Roya estriada (<i>Puccina striiformis f.sp. tritici</i>), roya de la hoja (<i>Puccinia triticana</i>), septoriosis de la hoja (<i>Septoria tritici=Mycosphaerella graminicola</i>), oidio (<i>Blumeria graminis</i>).	1,0 - 1,5 L/ha	fines de macolla o início de encañado y/o con espiga recién expuesta. Aplicar la dosis mayor a inicio de encañado a espigadura.
Cebada	Roya estriada (Puccina striiformis f.sp. hordei), roya de la hoja (Puccinia hordei), septoriosis de la hoja (Septoria paserinii), oidio (Blumeria graminis), rincosporiosis (Rhynchosporium secalis), helmintosporiosis o mancha en red (Drechiero teres=Fynephora teres).	1,0 a 2,0 L/ha	para lograr los mayores efectos residuales de control. Para Trigo, se puede aplicar hasta plena flor. Utilizar las dosis menores en caso de baja presión de las enfermedades y las dosis mayores para condiciones de alta presión de las enfermedades. Aplicar a través de un pulverizador convencional utilizando
Avena	Roya coronada (<i>Puccina coronata</i>), roya de la caña (<i>Puccina graminis</i>), septoriosis (<i>Septoria avenae</i>), oídio (<i>Blumeria graminis</i>).	1,0 a 1,3 L/ha	150 - 200 L de agua/ ha. En aplicaciones aéreas utilizar 30 a 50 L de agua/ha. Número máximo de aplicaciones por temporada para Trigo y Avena: 2 y para Cebada: 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 Diamant®. Completar con aqua a volumen total con agitación constante. Incompatibilidades: No se conocen incompatibilidades específicas.

Compatibilidades: Diamant® es compatible con los productos fitosanitarios normalmente usados en cereales como: Medax Top. Mospilan®. Para favorecer la penetración y cubrimiento, Diamant® puede ser mezclado con el coadyuvante Break.

Para mezclas en aplicaciones aéreas, consultar a nuestro Departamento Técnico

Fitotoxicidad: Evite la deriva de Diamant® sobre cultivos susceptibles como parronales, viñas, frutales, maravilla, frejol, tomate. No mezclar Diamant® con herbicidas

Períodos de Carencias: En trigos y avena respete carencia de 45 días. Cebada: 80 días. Para cultivos de exportación, atenerse a las exigencias del país de destino. Para cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país de destino.

Tiempo de reingreso: Para personas, respetar dos horas de espera, que es cuando se estima que el depósito aplicados se ha secado. Para animales no es es aplicable, va que Diamant® no está recomendado en cultivos destinado a pastoreo.

Nota:

Con el uso repetido de Diamant® 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. Hegar a ser resistentes a Diamant®, obteniendose 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 fatta 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 funcicida de diferente modo de acción, o alternarlo con otros funcicidas de diferente composición química o modo de acción, considerando que según clasificación FRAC, los ingrediente activos Diamant® fenoropimorfo, piraclostrobina v epoxiconazol pertenecen a los grupos G2, C3 v G1 respectivamente.

Mospilan=Marca Registrada Nippon Soda



























