

ERASMUS® 25 EW

FUNGICIDA SISTÉMICO POLIVALENTE

Composición: Tebuconazol, 25% p/v (250 g/l), en forma de emulsión de aceite en agua (EW). Contiene dibutil butil fosfonato, N° CAS 78-46-6.

Inscrito en el R.O.P.F. por Rotam Agrochemical Europe, Ltd con el n° 24.638/17.



N° lote y fecha fabricación:
Ver marcado impreso

PARA: AJO, CEBOLLA, CALABACÍN, PEPINO, TOMATE, BERENJENA, JUDÍA VERDE, ARROZ, CEBADA, TRIGO Y VID.



CONTENIDO:
1 Litro

**LEER ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES.**

Xn



Nocivo

- En caso de ventilación insuficiente, úsese equipo respiratorio adecuado.
- **EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO** (si es posible, muéstrele la etiqueta).

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:

Primeros auxilios:

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Puede provocar sensibilización.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos; no olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administre nada por vía oral.
- En caso de ingestión, **NO** provoque el vómito.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Control hidroelectrolítico.
- Puede producir alteraciones renales y hepáticas.
- Puede provocar fotofobia.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.
- Realizar tratamiento sintomático.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. Tel. 915620420.

N



Peligroso para el medio ambiente

- Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
- No contaminar el agua con el producto ni con el envase (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales / Evite la contaminación a través de los sistemas de evacuación de agua de las explotaciones o de los caminos).

Mitigación de riesgos medioambientales:

Peligroso para las abejas. Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar donde haya abejas en pecoreo activo.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

GESTIÓN DE ENVASES:

ENJUAGUE ENERGICAMENTE TRES VECES CADA ENVASE QUE UTILICE, VERTIENDO EL AGUA DE LAVADO AL DEPÓSITO DEL PULVERIZADOR.

ESTE ENVASE, UNA VEZ VACÍO DESPUÉS DE UTILIZAR SU CONTENIDO, ES UN RESIDUO PELIGROSO POR LO QUE EL USUARIO ESTÁ OBLIGADO A ENTREGARLO EN LOS PUNTOS DE RECEPCIÓN DE UN SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN.

CARACTERÍSTICAS

ERASMUS® 25 EW es un fungicida de amplio espectro de acción y propiedades sistémicas. Se caracteriza por su acción altamente eficaz en el control de hongos causantes de botritis, oidios, y royas. Pertenece a la familia química de los triazoles, caracterizándose por su efecto preventivo, curativo y erradicante.

APLICACIONES AUTORIZADAS

CULTIVO	PLAGA / EFECTO	DOSIS	P.S.
Ajos	Esclerotinia, botritis, cladosporiosis, roya	2 l/ha	NP
Arroz	Pericaria y helmintosporium	1 l/ha	35
Berenjena	Botritis, cladosporiosis, esclerotinia y roya	0,04-0,1%	3
Calabacín	Botritis, cladosporiosis y esclerotinia	0,04-0,1%	3
Cebada	Oidio, septoria, helmintosporium y roya	1 l/ha	35
Cebolla	Esclerotinia, botritis, cladosporiosis y roya	2 l/ha	NP
Judías verdes	Botritis, esclerotinia y roya	0,04-0,1%	14
Pepino, pimiento y tomate	Botritis, cladosporiosis y esclerotinia	0,04-0,1%	3
Trigo	Oidio, septoria, helmintosporium y roya	1 l/ha	35
Vid	Oidio y botritis	0,04-0,1%	21

MODO DE EMPLEO

Aplicar en pulverización normal, dependiendo de la presión de la enfermedad y del grado de ataque.

En ajos y cebolla, aplicar inmediatamente después de la siembra en pulverización al suelo o incorporado al agua de riego

Alternar con otros fungicidas de distinta naturaleza, con el fin de evitar la aparición de resistencias. Eficaz contra *Puccinia sp.* (roya de la berenjena), *Puccinia graminis* (roya de la cebada y el trigo) y *Uromyces sp.* (roya de la judía).

ADVERTENCIAS AL USUARIO

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de esta etiqueta.

CONSERVESE EN SU ENVASE ORIGINAL, EVITANDO LAS CONDICIONES EXTREMAS DE HUMEDAD Y TEMPERATURA.

Producto fabricado y distribuido por:



COMERCIAL QUÍMICA MASSO, S.A.
Viladomat, 321, 5º - 08029 Barcelona (SPAIN)
Tel. +34 93 4 95 25 00 Fax +34 93 495 25 02
E-mail: masso@cqcm.es
www.massagro.com