

Datos del Producto

Número de Registro: 16931 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 08/04/1987 **Renovación:** 24/04/2013 **Cancelación:** 04/07/2021 **Límite de Venta:** 04/10/2021
Nombre Comercial: MACUPRAX

Titular

COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.

 c/ Viladomat, 321, 5º

 08029 Barcelona
 (Barcelona)

 ESPAÑA

Fabricante

CEREXAGRI, B.V.

 Rotterdam

 HOLANDA

Composición

MANCOZEB 80% [WP] P/P

Envases

Bolsa de aluminio de 0,05 y 1 Kg.
 Sacos de papel multicapa de 5,10 y polipropileno de 25 Kg.

Usos y Dosis Autorizados

| USO | AGENTE | Dosis | Condic. Especifico |
|-----------|-------------|-------------|---|
| Ajo | MILDIU | 0,2 - 0,3 % | Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un volumen de caldo de 300-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| | ROYA | | |
| Berenjena | ALTERNARIA | 0,2 % | Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un volumen de caldo de 500-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| | ANTRACNOSIS | | |
| | MILDIU | | |
| Brécol | SEPTORIA | 0,25 % | Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un volumen de caldo de 500-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| | ALTERNARIA | | |
| Cebolla | MILDIU | 0,2 - 0,3 % | Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un volumen de caldo de 300-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| Chalote | MILDIU | 0,2 - 0,3 % | Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un volumen de caldo de 300-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| | ANTRACNOSIS | | |

| | | | |
|------------------------|-------------|-------------|--|
| Cucurbitáceas | MILDIU | 0,2 - 0,3 % | Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un volumen de caldo de 500-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| Escarola | MILDIU | 0,2 % | Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un volumen de caldo de 300-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| Espárrago | ROYA | 0,2 % | Tratar únicamente después de la cosecha. Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un volumen de caldo de 500-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| Guisante verde | ANTRACNOSIS | | |
| | MILDIU | 0,2 % | Efectuar una única aplicación por campaña con un volumen de caldo de 300-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| Haba para grano | ALTERNARIA | | |
| | ANTRACNOSIS | | |
| Haba verde | ROYA | 0,2 % | Efectuar una única aplicación por campaña con un volumen de caldo de 300-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| | ALTERNARIA | | |
| Judía para grano | ANTRACNOSIS | 0,2 - 0,3 % | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un volumen de caldo de 300-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| | ALTERNARIA | | |
| Judía verde | ANTRACNOSIS | 0,2 % | Efectuar una única aplicación por campaña con un volumen de caldo de 300-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| | ALTERNARIA | | |
| Lechuga | ANTRACNOSIS | 0,2 - 0,3 % | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un volumen de caldo de 300-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| | ALTERNARIA | | |
| Ornamentales herbáceas | MILDIU | | |
| | ROYA | 0,2 - 0,3 % | Efectuar un máximo de 3 aplicaciones por campaña y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| Patata | ALTERNARIA | | |
| | MILDIU | 0,2 - 0,3 % | Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un volumen de caldo de 300-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| Puerro | MILDIU | 0,2 - 0,3 % | Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un volumen de caldo de 500-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| Rábano | ALTERNARIA | | |
| | MILDIU | 0,2 - 0,3 % | Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un volumen de caldo de 500-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| Tomate | ALTERNARIA | | |
| | ANTRACNOSIS | | |
| | MILDIU | | |
| Trigo | SEPTORIA | 0,2 % | Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un volumen de caldo de 500-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| | ROYAS | | |
| Vid | SEPTORIA | 2 Kg/ha | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña. |
| | BLACK-ROT | | |
| | EXCORIOSIS | | |
| Vid | MILDIU | 0,2 - 0,3 % | Efectuar un máximo de 3 aplicaciones/año con un volumen de caldo de 500-1.000 l/Ha. y una dosis máxima de 1,5 Kg/Ha. en uva de mesa y 2 kg/Ha. en vid de vinificación. |
| | ALTERNARIA | | |

| | | | |
|-----------|--------|-------------|---|
| Zanahoria | MILDIU | 0,2 - 0,3 % | Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un volumen de caldo de 500-1.000 l/Ha. y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
|-----------|--------|-------------|---|

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



| USO | P.S. (días) |
|---|-------------|
| Berenjena, Cucurbitáceas, Tomate | 3 |
| Patata | 7 |
| Haba verde, Judía verde | 21 |
| Ajo, Cebolla, Chalote, Escarola, Guisante verde, Haba para grano, Judía para grano, Lechuga, Puerro, Trigo, Vid | 28 |
| Brécol, Rábano, Zanahoria | 30 |
| Espárrago, Ornamentales herbáceas | NP |

Condiciones Generales de Uso



Aplicar en pulverización normal sólo en cultivos al aire libre, mediante aplicaciones manuales y con tractor.

Excepciones



Vid: Excepto espaldera y parrales de vid.

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación



El aplicador debe utilizar guantes de protección química adecuados y mascarilla autofiltrante FFP3 durante la mezcla/carga y guantes de protección química adecuados durante la aplicación y limpieza del equipo, así como ropa de protección adecuada (al menos tipo 6 para las aplicaciones con tractor y tipo 4 para las aplicaciones manuales) para el tronco y las piernas. Se recomienda la utilización de botas impermeables durante la aplicación manual del producto.




No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

Por motivos de seguridad, no realizar actividades que impliquen el contacto con el cultivo tratado, hasta al menos 2 y 15 días después de la aplicación en vid y ornamentales, respectivamente (intervalo entre aplicaciones: 14 días).

Nota: La evaluación del riesgo en el caso de aplicaciones a cereales, se ha llevado a cabo sin tener en cuenta la mezcla con productos con triazol o estrobilurina.



Clasificaciones y Etiquetado

| | |
|--|---|
| Clase y categoría de peligro (Humana) | Sensibilización cutánea. Categoría 1. Toxicidad para la reproducción. Categoría 2. |
| Pictograma |  GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud) |
| Palabra de Advertencia | Atención |
| Indicaciones de Peligro | EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H361d -Se sospecha que daña al feto. |
| Consejos de Prudencia | P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P309+P311+P101 -EN CASO DE exposición o malestar: Llamar a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P201+P202 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P281 -Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. |
| Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental) | Acuático agudo 1 Acuático crónico 1 |
| Pictograma |  GHS09 (medio ambiente) |
| Palabra de Advertencia | Atención |
| Indicaciones de Peligro | H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. |
| Consejos de Prudencia | P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido. |

Mitigación de riesgos ambientales



SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 16 m. en vid hasta las masas de agua superficial o sin banda si se utilizan boquillas para la reducción de la deriva en un 90%.
 Como medida de mitigación para proteger las aves insectívoras se establece un intervalo entre aplicaciones mínimo de 10 días.
 Debido al riesgo en pequeños mamíferos herbívoros, en viña se restringe su uso a 3 aplicaciones una desde 3 hojas hasta la floración y las 2 restantes durante la misma.

Gestión de Envases



Conforme a lo establecido en el R.D. 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.

Otras Indicaciones reglamentarias



SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).