



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: FONCAR 80 PM

Número de autorización: 16636

Fecha de inscripción: 12/07/1984

Fecha de caducidad: 31/01/2019

Titular

ADAMA AGRICULTURE ESPAÑA, S.A.
C/ Méndez Álvaro nº 20, 5ª planta.
28045 Madrid
(Madrid)
ESPAÑA

Fabricante

CEREXAGRI, B.V.

Rotterdam
HOLANDA

Composición: MANCOZEB 80% [WP] P/P

Envases:

| Presentación/Capacidad/Material |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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 | FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico) |
|------------|---------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ajos | 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 % | |



| USO | AGENTE | Dosis | FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico) |
|-------------------|-------------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | ANTRACNOSIS | | 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. |
| | MILDIU | | |
| | SEPTORIA | | |
| Brécol | ALTERNARIA | 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. |
| | MILDIU | | |
| 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. |
| Cucurbitáceas | ANTRACNOSIS | 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. |
| | MILDIU | | |
| 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. |
| Guisantes verdes | 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. |
| | MILDIU | | |
| Judías para grano | ALTERNARIA | 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. |
| | ANTRACNOSIS | | |
| | ROYA | | |
| Judías verdes | ALTERNARIA | 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. |
| | ANTRACNOSIS | | |
| Lechuga | 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. |



| USO | AGENTE | Dosis | FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico) |
|------------------------|-------------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ornamentales herbáceas | MILDIU | 0,2 - 0,3 % | Efectuar un máximo de 3 aplicaciones por campaña y dosis máxima de 2 Kg/Ha de producto por aplicación. |
| | ROYA | | |
| Patata | ALTERNARIA | 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. |
| | MILDIU | | |
| 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 | 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. |
| | MILDIU | | |
| Tomate | 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 | | |
| | SEPTORIA | | |
| Trigo | SEPTORIA | 2 Kg/ha | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña. |
| | ROYAS | | |
| Vid | BLACK-ROT | 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. |
| | EXCORIOSIS | | |
| | MILDIU | | |
| Zanahoria | ALTERNARIA | 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. |
| | MILDIU | | |

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

| Uso | P.S. (días) |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| Judías verdes | 21 |
| Ajos, Cebolla, Chalote, Escarola, Guisantes verdes, Judías para grano, Lechuga, Puerro, Trigo, Vid | 28 |
| Berenjena, Cucurbitáceas, Tomate | 3 |
| Brécol, Rábano, Zanahoria | 30 |
| Patata | 7 |
| 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:

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:

| | |
|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <i>Clase y categoría de peligro (Humana)</i> | Sensibilizantes cutáneos. Categoría 1. Tóxicos para la reproducción. Categoría 2. |
| <i>Pictograma</i> | GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud)  |
| <i>Palabra Advertencia</i> | Atención |
| <i>Indicaciones de peligro</i> | H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H361d - Se sospecha que daña al feto. |



| | |
|-------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Consejos de Prudencia | P261 - Evitar respirar el polvo/ el humo/ el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. P281 - Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P201+P202 - Pedir instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. 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. |
| Clase y categoría de peligro (Medio ambiental) | Acuático agudo 1 Acuático crónico 1 |
| Pictograma | GHS09 (medio ambiente) |
| Palabra Advertencia | Atención |
| Indicaciones de peligro | H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. |
| Consejos Prudencia | P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. |

“A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO”, en caracteres que resalten el texto.

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.

Eliminación Producto y/o caldo: --

Gestión de envases:

Indicar en la etiqueta la obligación de entregar los envases vacíos o residuos de envases, conforme a lo establecido en el R.D. 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios: bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada 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. Posteriormente los residuos de envases se gestionarán por gestores autorizados de residuos conforme a lo que establece el citado Real Decreto.

Otras indicaciones reglamentarias:



Nº REGISTRO: 16636

FONCAR 80 PM

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).

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --