

Datos del Producto

Número de Registro: ES-00549 **Estado:**  Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 29/11/2019 **Renovación:** **Cancelación:** 08/09/2022 **Límite de Venta:** 23/10/2022
Nombre Comercial: EMBRELIA

Titular

ADAMA Agriculture España, S.A.
C/ Príncipe de Vergara 110 - 5ª Planta.
28002 Madrid
(Madrid)
ESPAÑA



Fabricante

ADAMA CELSIUS B.V. CURAÇAO BRANCH
Pos Cabai Office Park, Unit 13 - P.O. Box 403
CURAAO
ANTILLAS HOLANDESAS



Composición

ISOPIRAZAM 10% + DIFENOCONAZOL 4% [SC] P/V



Envases

Envases de PET y HDPE de 250 ml, 500 ml y 1 l. Envases de HDPE de 5 l y 10 l.



Usos y Dosis Autorizados



USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Manzano	OIDIO Venturia inaequalis	100 ml/HL	1	400-1200 l/ha	Para Podosphaera leucotricha. Aplicar de BBCH 69 a 85. Dosis máxima 1,2 l/ha. Aplicar de BBCH 69 a 85. Dosis máxima 1,2 l/ha.
Melocotonero	MONILIA OIDIO	100 ml/HL	1	400-1200 l/ha	Se incluye nectarino. Incluye Monilia laxa, Monilia fruticola y Monilia fructigena. Aplicar de BBCH 71 a 85. Dosis máxima 1,2 l/ha. Se incluye nectarino. Para Sphaeroteca pannosa. Aplicar de BBCH 71 a 85. Dosis máxima 1,2 l/ha.
Membrillero	OIDIO Venturia inaequalis	100 ml/HL	1	400-1200 l/ha	Para Podosphaera leucotricha. Aplicar de BBCH 69 a 85. Dosis máxima 1,2 l/ha. Aplicar de BBCH 69 a 85. Dosis máxima 1,2 l/ha.
Níspero, níspero del Japón	OIDIO Venturia inaequalis	100 ml/HL	1	400-1200 l/ha	Para Podosphaera leucotricha. Aplicar de BBCH 69 a 85. Dosis máxima 1,2 l/ha. Aplicar de BBCH 69 a 85. Dosis máxima 1,2 l/ha.
Peral	OIDIO Venturia inaequalis Venturia pyrina	100 ml/HL	1	400-1200 l/ha	Se incluye nashi. Para Podosphaera leucotricha. Aplicar de BBCH 69 a 85. Dosis máxima 1,2 l/ha. Exclusivamente para nashi. Aplicar de BBCH 69 a 85. Dosis máxima 1,2 l/ha. Aplicar de BBCH 69 a 85. Dosis máxima 1,2 l/ha.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Manzano, Melocotonero, Membrillero, Níspero, níspero del Japón, Peral	41

Condiciones Generales de Uso



Fungicida para uso profesional para aplicación por pulverización foliar. Se aconseja el uso del producto en un programa de defensa con otros productos que contengan diferentes modos de acción. Para una correcta prevención de la resistencia se aconseja seguir las directrices específicas de la FRAC.

Clase de Usuario



Uso profesional.

Mitigación de riesgos en la manipulación



Seguridad del APLICADOR:

Durante la mezcla/carga y aplicación se deberán utilizar guantes de protección química, ropa de protección tipo 6 (contra salpicaduras de productos líquidos) y calzado resistente.

Seguridad del TRABAJADOR:





Durante la reentrada se deberá utilizar ropa de trabajo adecuada (Mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (> 300 g/m2) o de algodón y poliéster (> 200 g/m2) y calzado resistente).

Medidas adicionales de mitigación del riesgo:

- Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección química únicamente para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas.
- En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en mezcla/carga y aplicación.
- Evitar el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación.
- No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.
- Se limita el número de aplicaciones a una única aplicación, y no se superará la dosis de 1,2 L pf/ha.
- El trabajador respetará un plazo de reentrada (PR) de 41 días para tareas de duración superior a 2 horas.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogenicidad. Categoría 2 Lesiones oculares graves. Categoría 1. Toxicidad aguda. Categoría 4. Tóxicos para la reproducción. Categoría 2.
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H332 -Nocivo en caso de inhalación. H318 -Provoca lesiones oculares graves. H361d -Se sospecha que daña al feto. H351 -Se sospecha que provoca cáncer.
Consejos de Prudencia	P305+P351+P338 -EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P201+P202 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
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



SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 30 m de los cuáles 20 m de cubierta vegetal o de 20 m con cubierta vegetal y boquillas de reducción de la deriva del 50% hasta las masas de agua superficial.

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.

Eliminación del producto y/o caldo

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).



Gestión de Envases

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).
Conforme a lo establecido en el Real Decreto 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

EUH401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

EUH208: Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona y alcohol graso etoxilado de cadena larga (CAS 146340-16-1).Puede provocar una reacción alérgica.

