



# EMBRELIA®



ADAMA



**FUNGICIDA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

Fungicida indicado para combatir las principales enfermedades de frutales con alta eficacia tanto en frutos como en hojas.



### COMPOSICIÓN

- Isopirazam ..... 100 g/l (10% p/v)
- Difenconazol ..... 40 g/l (4% p/v)



### Cultivos

Manzano, peral, melocotonero, nectarino ... (para otros cultivos ver interior de la etiqueta).



### Información

Antes de utilizar el producto léase detenidamente la etiqueta.  
Uso reservado para agricultores y aplicadores profesionales.  
Agítese antes de usar.

Inscrito en el R.O.P.M.F con el nº: ES-00549

Titular de Registro: ADAMA Agriculture España, S.A.,  
C/ Príncipe de Vergara, Nº 110 5ª planta,  
28002 Madrid, Tel: 91 585 23 80

FECHA DE FABRICACION Y LOTE: Ver marcado impreso.



**Scan For Use**



**NO VARNISH  
AREA**

**5 Litros**

L30028IPFR\_01

Smallest font on this page: 8.54 pt

Product name	EMBRELIA®		
Country	ES		
Package size			
Label code	L30028IPFR_01	Name	Maria Victoria Lobo
Label dimensions (w x h)	170 * 150 mm	Status	
Label date			



# EMBRELIA®



ADAMA

## FUNGICIDA

## SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Fungicida indicado para combatir las principales enfermedades de frutales con alta eficacia tanto en frutos como en hojas.



### COMPOSICIÓN

- Isopirazam ..... 100 g/l (10% p/v)
- Difenconazol ..... 40 g/l (4% p/v)



### Cultivos

Manzano, peral, melocotonero, nectarino ... (para otros cultivos ver interior de la etiqueta).



### Información

Antes de utilizar el producto léase detenidamente la etiqueta. Uso reservado para agricultores y aplicadores profesionales. Agítese antes de usar.

Inscrito en el R.O.P.M.F con el nº: ES-00549

Titular de Registro: ADAMA Agriculture España, S.A., C/ Príncipe de Vergara, Nº 110 5ª planta, 28002 Madrid, Tel: 91 585 23 80

FECHA DE FABRICACION Y LOTE: Ver marcado impreso.



Scan For Use



8 435358 605676

H318 - Provoca lesiones oculares graves.  
 H332 - Nocivo en caso de inhalación.  
 H351 - Se sospecha que provoca cáncer.  
 H361d - Se sospecha que daña al feto.  
 H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.  
 EUH208 - Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona y alcohol graso etoxilado de cadena larga (CAS 146340-16-1). Puede provocar una reacción alérgica.  
 P201+P202 - Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.  
 P261 - Evitar respirar la niebla.  
 P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.  
 P280 - Llevar guantes, prendas, gafas y máscara de protección.  
 P304+P340 - EN CASO DE INHALACIÓN: transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que facilite la respiración.  
 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.  
 P391 - Recoger el vertido.  
 P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. El preparado no se usará en combinación con otros productos.

### RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

#### Medidas básicas de actuación:

Retire a la persona de la zona contaminada. Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada. En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.  
 En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.  
 En caso de ingestión, NO provoque el vómito y no administre nada por vía oral.  
 Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal.  
 Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.  
 Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.  
**NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.**  
**Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son:**  
 Irritación de ojos, piel, mucosas y aparato respiratorio.  
**Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:**  
 Tratamiento sintomático  
**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA. Tel.: 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.**

GRUPO 7 | 3 FUNGICIDA



ATENCIÓN

L300280CFR\_01

4 x 5 Litros



# EMBRELIA®



## FUNGICIDA

## SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

### GRUPO 7 | 3 FUNGICIDA

L3002&IPBB\_01

H318 - Provoca lesiones oculares graves.  
 H332 - Nocivo en caso de inhalación.  
 H351 - Se sospecha que provoca cáncer.  
 H361d - Se sospecha que daña al feto.  
 H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.  
 EUH208 - Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona y alcohol graso etoxilado de cadena larga (CAS 146340-16-1). Puede provocar una reacción alérgica.  
 P201+P202 - Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.  
 P261 - Evitar respirar la niebla.  
 P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.  
 P280 - Llevar guantes, prendas, gafas y máscara de protección.  
 P304+P340 - EN CASO DE INHALACIÓN: transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que facilite la respiración.  
 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.  
 P391 - Recoger el vertido.  
 P501 - Eliminese el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.  
 El preparado no se usará en combinación con otros productos.

### RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

#### Medidas básicas de actuación:

Retire a la persona de la zona contaminada. Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.

En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.

En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.

En caso de ingestión, NO provoque el vómito y no administre nada por vía oral.

Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal.

Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.

Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.

**NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.**

**Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son:**

Irritación de ojos, piel, mucosas y aparato respiratorio.

**Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:**

Tratamiento sintomático  
**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA.**

Tel.: 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.



### ATENCIÓN

## UN3082



8 435358 605669



Aplicaciones  
Autorizadas

Modo de empleo

Condicionamientos  
preventivos de  
riesgos



# EMBRELIA®



## FUNGICIDA

## SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

### GRUPO 7 | 3 FUNGICIDA

L3002&TPBB\_01

- H318 - Provoca lesiones oculares graves.
  - H332 - Nocivo en caso de inhalación.
  - H351 - Se sospecha que provoca cáncer.
  - H361d - Se sospecha que daña al feto.
  - H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
  - EUH208 - Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona y alcohol graso etoxilado de cadena larga (CAS 146340-16-1). Puede provocar una reacción alérgica.
  - P201+P202 - Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
  - P261 - Evitar respirar la niebla.
  - P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.
  - P280 - Llevar guantes, prendas, gafas y máscara de protección.
  - P304+P340 - EN CASO DE INHALACIÓN: transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que facilite la respiración.
  - 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.
  - P391 - Recoger el vertido.
  - P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.
- El preparado no se usará en combinación con otros productos.

### RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

#### Medidas básicas de actuación:

Retire a la persona de la zona contaminada. Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.

En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.

En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.

En caso de ingestión, NO provoque el vómito y no administre nada por vía oral.

Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal.

Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.

Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.

**NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.**

**Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son:**

Irritación de ojos, piel, mucosas y aparato respiratorio.

**Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:**

Tratamiento sintomático

**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA.**

Tel.: 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.



### ATENCIÓN

## UN3082



8 435358 605669

## APLICACIONES AUTORIZADAS, DOSIS Y MODO DE EMPLEO Y PLAZOS DE SEGURIDAD

Fungicida preventivo y curativo con actividad de contacto, translaminar y sistémico. De uso profesional para aplicación mediante pulverización foliar.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (ml/HA)	CONDICIONAMIENTOS ESPECÍFICOS	P.S. (días)
Manzano, membrillero, nashi y níspero del Japón	Oidio ( <i>Podosphaera leucotricha</i> ) y <i>Venturia inaequalis</i>	100	Realizar una única aplicación, de BBCH 69 a 85, empleando un volumen de caldo de 400-1200 l/ha sin superar la dosis máxima de 1,2 l/ha	41
Peral	Oidio ( <i>Podosphaera leucotricha</i> ) y <i>Venturia pyrina</i>			
Melocotonero y nectarino	Oidio ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> ) y <i>Monilia</i> (incluye <i>Monilia laxa</i> , <i>Monilia fruticola</i> y <i>Monilia fructigena</i> )		Realizar una única aplicación, de BBCH 71 a 85, empleando un volumen de caldo de 400-1200 l/ha sin superar la dosis máxima de 1,2 l/ha	

## OBSERVACIONES

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.

## NOTA

Las recomendaciones e informaciones 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 la etiqueta. Para cualquier consulta dirijase a nuestro Servicio Técnico.

## CONDICIONAMIENTOS PREVENTIVOS DE RIESGOS

### 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/m<sup>2</sup>) o de algodón y poliéster (> 200 g/m<sup>2</sup>) y calzado resistente).

**Medidas adicionales de mitigación del riego:**

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.

#### **Mitigación de riesgos ambientales**

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 30 m de los cuales 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.

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

### **GESTIÓN DE ENVASES**

Enjuague energícamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIGFITO).