



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: ABOTRIL 500

Número de autorización: 25593

Fecha de inscripción: 16/11/2015

Fecha de caducidad: 31/10/2018

Titular

SHARDA CROPChem ESPAÑA S.L.

Carril Condomina, 3- Edif. Atalayas Business
Center. Planta 12.
30006 Murcia
(Murcia)

Fabricante

MANICA, SPA

Via All'Adige, 4 - Borgo Sacco
38068 Rovereto
(Trento)
ITALIA

Composición: IPRODIONA 50% [SC] P/V

Tipo Función: Fungicida

Envases:

Presentación/Capacidad/Material

Botellas de COEX de 500 ml; botellas de polietileno HDPE de 100 ml, 250 ml y 1 L; garrafas de polietileno HDPE de 5 y 10 L (diámetro de boca 63 mm); garrafa politainer de polietileno LDPE de 10 L (diámetro de boca 60 mm).



Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis %	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Albaricoquero	MONILIA	0,15	Aplicar máx de 1,5 L pf/ha para 1000 L/ha. Máx 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 20 días entre aplicaciones en pulverización manual o con tractor, solo en suelos con ph>6. Aplicar desde que aparecen las primeras flores abiertas (BBCH 60-87)
Bulbos de ornamentales	BOTRITIS	0,05 - 0,1	Aplicar un máx. de 0.8 L pf/ha para un volumen de 600-800 L/ha. Máx 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 20 días entre aplicaciones en pulverización manual o tractor, solo en suelos con ph<6.
	RIZOCTONIA		
Cerezo	MONILIA	0,15	Aplicar máx de 1,5 L pf/ha para 1000 L/ha. Máx 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 20 días, en pulverización manual o con tractor, solo en suelos con ph>6. Desde aparición del órgano floral hasta fin de floración (BBCH 51-69)
Ciruelo	MONILIA	0,15	Aplicar máx de 1,5 L pf/ha para 1000 L/ha. Máx 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 20 días, en pulverización manual o con tractor, solo en suelos con ph>6. Desde aparición del órgano floral hasta fin de floración (BBCH 51-69)
Fresal	BOTRITIS	0,15	Aplicar máx. de 1,5 L pf/ha en volumen de 1.000 L/ha. Máximo 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 20 días entre aplicaciones en pulverización manual (aire libre e invernadero) o con tractor (aire libre).
Hierbas aromáticas	BOTRITIS	0,15	Aire libre: un max de 0,9 L pf/ha para un volumen de 800 L/ha. Máx 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 20 días entre aplicaciones, en pulverización manual o con tractor.
	ESCLEROTINIA		
	RIZOCTONIA		
Kiwi	ALTERNARIA	0,1	Aplicar max de 1,5 L pf/ha para un volumen de 1000 L. Una aplicación por campaña, en pulverización manual o con tractor y durante la floración y en suelos con ph>6.
	BOTRITIS		
	ESCLEROTINIA		
Lechugas y similares	BOTRITIS	0,12 - 0,15	Invernadero: dosis 0,12% y máx. 0,96 L pf/ha. PS: 14 días. Aire libre: dosis 0,15% y máx. 0,9 L pf/ha. PS: 21 días. V=800 L/ha. Máx 2 aplic/campaña con intervalo 20 días, pulverización manual. Tratar desde 2-3 hojas.
	ESCLEROTINIA		
	RIZOCTONIA		



Nº REGISTRO: 25593

ABOTRIL 500

USO	AGENTE	Dosis %	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Manzano	ALTERNARIA	0,15	Aplicar un máx de 1,5 L pf/ha para un volumen de 1000 L. Máx 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 20 días entre aplicaciones en pulverización manual o tractor, solo en suelos con ph>6. Desde la aparición de las primeras flores (BBCH 60-85)
Melocotonero	MONILIA	0,15	Aplicar máx de 1,5 L pf/ha para 1000 L/ha. Máx 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 20 días entre aplicaciones en pulverización manual o con tractor, solo en suelos con ph>6. Aplicar desde que aparecen las primeras flores abiertas (BBCH 60-87)
Nectarino	MONILIA	0,15	Aplicar máx de 1,5 L pf/ha para 1000 L/ha. Máx 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 20 días entre aplicaciones en pulverización manual o con tractor, solo en suelos con ph>6. Aplicar desde que aparecen las primeras flores abiertas (BBCH 60-87)
Peral	STEMFILIUM	0,15	Aplicar un máx de 1,5 L pf/ha para un volumen de 1000 L. Máx 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 20 días entre aplicaciones en pulverización manual o tractor, solo en suelos con ph>6. Desde la aparición de las primeras flores (BBCH 60-85)
Vid	BOTRITIS	0,15	Aplicar máx. de 1,5 L pf/ha en volumen de 1.000 L/ha. Máx. 2 aplicaciones/campaña con 20 días entre ellas; no aplicar en suelos arenosos, ni pedregosos, ni con drenaje, ni ácidos (pH<6). Aplicar desde cuajado de frutos hasta recolección (BBCH 71-89)

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Ciruelo	14
Lechugas y similares	14-21
Kiwi, Vid	15
Fresal, Hierbas aromáticas, Manzano, Peral	21
Albaricoquero, Cerezo, Melocotonero, Nectarino	3
Bulbos de ornamentales	NP

**Condiciones generales de uso:**

Tratamiento fungicida por contacto al aire libre en viña contra botritis, en melocotonero, nectarino, albaricoquero, cerezo y ciruelo contra monilia, en kiwi contra botritis, esclerotina y alternaría, en hierbas aromáticas contra botritis, rhizoctonia y esclerotina, en manzano contra alternaría alternata, en peral contra stemphylium vesicarium, y en bulbos de ornamentales contra botritis y rhizoctonia, y al aire libre e invernadero en fresa contra botritis y en lechuga y similares contra rizoctonia, botritis y esclerotina.

Excepciones: --**Clase de usuario:**

Uso profesional en lugares no destinados al público en general.

No autorizado para parques y jardines ni para uso profesional en lugares destinados al público en general, en cumplimiento con el artículo 49.4 del Real Decreto 1311/2012 de 14 de septiembre por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de productos fitosanitarios.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Seguridad del aplicador:

Para todos los usos autorizados durante la mezcla/carga, aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberán utilizar guantes de protección química.

Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, siempre que se mantengan las ventanas cerradas.



No entrar al cultivo hasta que el producto este seco.

SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

SPo 4: El recipiente debe abrirse al aire libre y en tiempo seco.

SPo 5: Ventilar los invernaderos tratados hasta que se haya secado la pulverización antes de volver a entrar.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogenicidad. Categoría 2. Sensibilizantes cutáneos. Categoría 1.
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud) 
Palabra Advertencia	--
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. H351 - Se sospecha que provoca cáncer <indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que el peligro no se produce por ninguna otra vía>.



Consejos de Prudencia	P201+P202 - Pedir instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. (El fabricante o el proveedor especificarán las condiciones aplicables) P280 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. (El fabricante o el proveedor especificarán el tipo de equipo) P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. (El fabricante/proveedor podrá especificar un producto de limpieza, cuando proceda, o recomendar otro producto en los casos excepcionales en que claramente no sea adecuado utilizar agua)
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático crónico 1
Pictograma	GHS09 (medio ambiente)
Palabra Advertencia	--
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 - Eliminar el contenido o el recipiente de conformidad con la normativa sobre residuos peligrosos. (El fabricante/proveedor especificará si los requisitos relativos a la eliminación se aplican al contenido, al recipiente o a ambos).

“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:

SP3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta las masas de agua superficial de:

- 20 m con cubierta vegetal en manzano, peral, cerezo, ciruelo, melocotonero, nectarino, albaricoquero y kiwi.
- 10 m con cubierta vegetal en vid, lechuga y similares, hierbas frescas y aromáticas y fresas.
- 5 m en flores y ornamentales, bulbos de flores.

Eliminación Producto y/o caldo: --

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



Nº REGISTRO: 25593

ABOTRIL 500

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:

Contiene 2,2',2''-(hexahydro-1,3,5-triazine-1,3,5-tryl)triethanol (CAS 4719-04-4).

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

La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten el texto.

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --