



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: CAPTERAN 50

Número de autorización: 12180

Estado: Vigente

Fecha de inscripción: 23/02/1976

Fecha de Caducidad: 31/07/2022

Titular

ADAMA AGRICULTURE ESPAÑA, S.A.
C/ Príncipe de Vergara 110 - 5ª Planta.
28002 MADRID
ESPAÑA

Fabricante

ADAMA AGRICULTURE ESPAÑA, S.A.
C/ Príncipe de Vergara 110 - 5ª Planta.
28002 MADRID
ESPAÑA

Composición: CAPTAN 47,5% [SC] P/V

Envases:

Presentación/Capacidad/Material
Botella de polietileno de 1 l. (boca 45 mm)
Garrafas de polietileno de 5 y 20 l. (boca 63 mm)

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis %	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Albaricoquero	ABOLLADURA	0,25 - 0,3	
	ANTRACNOSIS		



USO	AGENTE	Dosis %	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	CHANCRO	0,3 - 0,4	Efectuar una aplicación por ciclo de cultivo, sin sobrepasar los 2,1 l de producto/ha.
	CRIBADO		
	CICATRIZACION HERIDAS GRANIZO		
	MONILIA	0,25 - 0,3	
	MOTEADO		
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	BOTRITIS	0,25 - 0,3	Efectuar una aplicación por ciclo de cultivo, sin sobrepasar los 4,5 l de producto/ha.
	FIALOFORA		
	FUSARIUM		
	MILDIU		
	RIZOCTONIA		
Cerezo	ABOLLADURA	0,25 - 0,3	Efectuar una aplicación por ciclo de cultivo, sin sobrepasar los 2,1 l de producto/ha.
	ANTRACNOSIS		
	CHANCRO		
	CRIBADO	0,3 - 0,4	
	CICATRIZACION HERIDAS GRANIZO		
	MONILIA		
MOTEADO	0,25 - 0,3		
Ciruelo	ABOLLADURA	0,25 - 0,3	Efectuar una aplicación por ciclo de cultivo, sin sobrepasar los 2,1 l de producto/ha.
	ANTRACNOSIS		
	CHANCRO		
	CICATRIZACION HERIDAS GRANIZO	0,3 - 0,4	
	MONILIA	0,25 - 0,3	
MOTEADO			
Endrino	ABOLLADURA	0,25 - 0,3	Únicamente para tratamientos a plantaciones comerciales. Efectuar una aplicación por ciclo de cultivo, sin sobrepasar los 2,1 l de producto/ha.
	ANTRACNOSIS		
	CHANCRO		
	CICATRIZACION HERIDAS GRANIZO	0,3 - 0,4	
	MONILIA	0,25 - 0,3	
	MOTEADO		
Fresal	ANTRACNOSIS	0,25 - 0,3	Efectuar hasta 2 aplicaciones por ciclo de cultivo, espaciadas 7 días, sin sobrepasar los 3 l de producto/ha.
	BOTRITIS		
	MILDIU		
Frutales de pepita	ANTRACNOSIS	0,25 - 0,3	Efectuar una aplicación por ciclo de cultivo, sin sobrepasar los 2,1 l de producto/ha.
	CHANCRO	0,3 - 0,4	
	CICATRIZACION HERIDAS GRANIZO		
	MONILIA	0,25 - 0,3	
MOTEADO			
Melocotonero	ABOLLADURA	0,25 - 0,3	Efectuar una aplicación por ciclo de cultivo, sin sobrepasar los 2,1 l de producto/ha.
	ANTRACNOSIS		
	CHANCRO		
	CRIBADO	0,3 - 0,4	
	CICATRIZACION HERIDAS GRANIZO		
	MONILIA	0,25 - 0,3	
MOTEADO			
Ornamentales herbáceas	BOTRITIS	0,25 - 0,3	Efectuar una aplicación por ciclo de cultivo, sin sobrepasar los 2,1 l de producto/ha.
	FIALOFORA		
	FUSARIUM		



USO	AGENTE	Dosis %	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	MILDIU		
	RIZOCTONIA		
	ROYA		
Rosales	ANTRACNOSIS	0,25 - 0,3	Efectuar una aplicación por ciclo de cultivo, sin sobrepasar los 4,5 l de producto/ha.
Tomate	ALTERNARIA	0,25 - 0,3	Efectuar hasta 3 aplicaciones por ciclo de cultivo, a intervalos de 7 días, sin sobrepasar los 3,8 l de producto/ha.
	ANTRACNOSIS		
	BOTRITIS		
	MILDIU		

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Fresal	14
Albaricoquero, Cerezo, Ciruelo, Endrino, Melocotonero, Tomate	21
Frutales de pepita	28
Arbustos y pequeños árboles ornamentales, Ornamentales herbáceas, Rosales	NP

Condiciones generales de uso:

Aplicar en pulverización normal mediante tractor, sólo en cultivos al aire libre, con un volumen de caldo de 500-1.500 l/Ha.

En la etiqueta se darán las instrucciones oportunas para el correcto uso del producto, así como las advertencias necesarias para que el agricultor pueda cerciorarse de los riesgos de su utilización por fitotoxicidad en variedades sensibles del propio cultivo, o en las condiciones concurrentes, como bajas temperaturas, estados de depresión del cultivo, lluvias, etc...Asimismo se informará sobre la posibilidad de que se produzcan resistencias y se propondrá una estrategia de gestión y manejo de las mismas.

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

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales




Mitigación de riesgos en la manipulación:

El aplicador deberá utilizar guantes de protección química en la mezcla/carga, aplicación, manipulación del equipo y en la reentrada por espacio > de 2 horas, además en la aplicación si el tractor carece de cabina cerrada se utilizará ropa tipo 3 o 4 y calzado adecuado y en arbustos y pequeños árboles ornamentales durante la aplicación, capucha y pantalla facial. No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco y observar un plazo de reentrada para tareas > 2 horas de 2 días en fresales, 7 en frutales, 15 en tomate y 20 en ornamentales



herbáceas y arbustos y pequeños árboles ornamentales .
SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogenicidad. Categoría 2. Sensibilización cutánea. Categoría 1 A. Toxicidad aguda. Categoría 4.
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud) 
Palabra Advertencia	Atención
Indicaciones de peligro	H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H332 - Nocivo en caso de inhalación. H351 - Se sospecha que provoca cáncer. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P271 - Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P281 - Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. P304+P340 - EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P201+P202 - Solicitar 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
Pictograma	GHS09 (medio ambiente) 
Palabra Advertencia	Atención
Indicaciones de peligro	H400 - Muy tóxico para los organismos acuáticos.
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 30 m o 20 m con cubierta vegetal (10 en cerezo) en frutales y 20 m con cubierta vegetal en fresa y tomate, hasta las masas de agua superficial.

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 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:

En la etiqueta se hará constar que "contiene hexametilentetramina nº CAS 100-97-0".
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).

Condiciones de almacenamiento: --