

Datos del Producto

Número de Registro: 22448 Estado: Cancelado Fechas Inscripción: 16/04/2001 Renovación: 04/12/2017 Cancelación: 30/03/2021 Límite de Venta: 05/07/2021

Nombre Comercial: MICENE TRIPLE

Titular

SIPCAM INAGRA, S.A.

c/ Prof. Beltrán Báguena, 5 - Edificio Nuevo Centro

46009 Valencia

(Valencia)

ESPAÑA

Fabricante

SIPCAM INAGRA, S.A.

c/ Prof. Beltrán Báguena, 5 - Edificio Nuevo Centro

46009 Valencia

(Valencia)

ESPAÑA

Composición

BENALAXIL 6% + CIMOXANILO 3,2% + MANCOZEB 40% [WP] P/P

Envases

Estuche de cartón conteniendo una bolsa de 1 kg de film complejo de PET-PE.
Caja de cartón con doble ondulado conteniendo 5 bolsas de 1 kg de film complejo PET-PE.
Saco kraft con bolsa interior de PE de 5 kg.

Usos y Dosis Autorizados



USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Melón	ALTERNARIA MILDIU	0,25 - 0,35 %	Realizar un máximo de 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 10-15 días hasta BBCH 89 (madurez completa) mediante pulverización normal con tractor. Emplear un volumen de caldo de 500-1.000 l/ha. Dosis por tratamiento: 1,25-3,25 kg/ha.
Patata	ALTERNARIA MILDIU	0,25 - 0,35 %	Realizar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con intervalo 10-12 días hasta BBCH 49 (piel, madura: (la piel, en el extremo apical del tubérculo, no se quita con el pulgar); 95 % de los tubérculos, en este estado) mediante pulverización normal con tractor. Emplear un volumen de caldo de 500-1.000 l/ha. Dosis por tratamiento: 1,25-3,25 kg/ha.
Sandía	ALTERNARIA MILDIU	0,25 - 0,35 %	Realizar un máximo de 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 10-15 días hasta BBCH 89 (madurez completa) mediante pulverización normal con tractor. Emplear un volumen de caldo de 500-1.000 l/ha. Dosis por tratamiento: 1,25-3,25 kg/ha.
Tomate	ALTERNARIA MILDIU	0,25 - 0,35 %	Realizar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 10-15 días hasta BBCH 89 (madurez completa) mediante pulverización normal con tractor. Emplear un volumen de caldo de 500-1.000 l/ha. Dosis por tratamiento: 1,25-3,25 kg/ha.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Melón, Patata, Sandía	7
Tomate	14

Condiciones Generales de Uso



Aplicar en pulverización foliar. En aplicaciones a bajo volumen utilizar 2,5-3,5 Kg/Ha. Efectuar los tratamientos preventivamente o en los inicios de la enfermedad.

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación






Seguridad del operador:
 Durante la mezcla/carga, limpieza y mantenimiento del equipo se deberán utilizar ropa de trabajo, guantes de protección química y mascarillas FFP2 (UNE-EN-149:2001+A1:2010), P2 (UNE-EN 143:2001, UNE-EN 143/AC:2002, UNE-EN 143:2001/AC:2005 y UNE-EN 143:2001/A1:2006) o similar.
 Durante la aplicación se deberá usar ropa de trabajo.
 Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, excepto de la ropa de trabajo, siempre que se mantengan las ventanas cerradas. Evítese el contacto con el follaje húmedo durante el tratamiento.

Seguridad del trabajador:
 En todos los usos, salvo patata, se deberá usar guantes de protección química (para todas las tareas excepto las de inspección y riego) y ropa de trabajo. En patata se deberá usar ropa de trabajo. No tratar con este producto en caso de que se prevea la realización de labores mecánicas que puedan deteriorar los guantes de protección química

Se entiende como ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación cutánea. Categoría 2. Sensibilización cutánea. Categoría 1. Toxicidad para la reproducción, categoría 2 (fertilidad y desarrollo)
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H315 -Provoca irritación cutánea. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H361fd -Se sospecha que perjudica a la fertilidad. Se sospecha que daña al feto
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla 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

S_{Pe} 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.



Gestión de Envases

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

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.
El preparado no se usará en combinación con otros productos.
Contiene caolín. El contenido en sílice cristalina de la fracción respirable en este formulado deber ser inferior al 0,1%.

