

Datos del Producto

Número de Registro: 21629 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 11/04/1997 **Renovación:** 10/01/2014 **Cancelación:** 24/05/2022 **Límite de Venta:** 01/08/2022
Nombre Comercial: CYPERMOR 20 PM

Titular

ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX Sprl.
 Rue de Renory, 26/1
 B-4102 OUGRE
 (Liege)
 BELGICA

Fabricante

ZENAGRO, S.L.
 C/ Fontaneros, 28. Pol. Ind. Primores
 04745 LaMojonera
 (Almeria)
 ESPAÑA

Composición

CIPERMETRIN 20% [WP] P/P

Envases

Bolsa de polietileno de 1 Kg.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Alcachofa	ORUGAS		
	PULGONES	0,015 - 0,025 %	
Algodonero	HELIOTIS		
	ORUGAS		
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	PULGONES	0,015 - 0,025 %	
	MOSCA BLANCA		
Berenjena	PULGONES	0,0125 - 0,025 %	
	MOSCA BLANCA		
	ORUGAS		
	PULGONES	0,015 - 0,025 %	
	ORUGAS		

Brécol	PULGONES	0,015 - 0,025 %
	ORUGAS	
Coliflor	PULGONES	0,015 - 0,025 %
	ORUGAS	
Cucurbitáceas de piel no comestible	PULGONES	0,015 - 0,025 %
	ORUGAS	
Guisante verde	PULGONES	0,015 - 0,025 %
	ORUGAS	
Haba verde	PULGONES	0,015 - 0,025 %
	ORUGAS	
Judía verde	PULGONES	0,015 - 0,025 %
	ORUGAS	
Ornamentales herbáceas	MOSCA BLANCA	
	PULGONES	0,0125 - 0,025 %
	ESCARABAJO	
	ORUGAS	
Patata	PULGONES	0,015 - 0,025 %
	ORUGAS	
	PULGONES	
Remolacha azucarera	PULGUILLA	0,025 %
	ORUGAS	
Repollo	PULGONES	0,015 - 0,025 %
	MOSCA BLANCA	
	ORUGAS	
Tomate	PULGONES	0,015 - 0,025 %
	CICADELIDOS	
Vid	MOSQUITO VERDE	0,01 - 0,015 %

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Alcachofa, Berenjena, Brécol, Coliflor, Cucurbitáceas de piel no comestible, Patata, Repollo, Tomate	3
Guisante verde, Haba verde, Judía verde	7
Remolacha azucarera	14
Algodonero, Vid	21
Arbustos y pequeños árboles ornamentales, Ornamentales herbáceas	NP

Condiciones Generales de Uso



Aplicar en pulverización normal, solo al aire libre, efectuando hasta 2 aplicaciones con un intervalo de 10 días, (excepto en vid, donde se realizará una sola aplicación), con un volumen de caldo de 1.000 l/Ha. En la etiqueta se indicará que este producto puede inducir a la proliferación de ácaros, por lo que se recomienda vigilar los cultivos o plantaciones en que sean frecuentes los ataques de los mismos por si fuera necesario aplicar un acaricida específico.

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales. Uso profesional en espacios no destinados al público en general.

Mitigación de riesgos en la manipulación



El aplicador deberá utilizar guantes de protección química durante la mezcla/carga, aplicación, si el tractor no lleva cabina cerrada, manipulación y limpieza del equipo. Se recomienda ropa de trabajo adecuada. No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco. Evítese el contacto con el follaje húmedo. SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla. SPo 4: El recipiente debe abrirse al aire libre y en tiempo seco.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilización cutánea. Categoría 1 B. Toxicidad aguda (inhalación). Categoría 4.
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación)
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. H332 -Nocivo en caso de inhalación. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. 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 y mascarilla de protección. P271 -Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.
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

SPE 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta las masas de agua superficial de 30 m. o 5 m. con boquillas de reducción de deriva del 90% en patata; 30 m. o 20 m. con boquillas de reducción de deriva del 50% en vid; 20 m. o 10 m. con boquillas de reducción de deriva del 50% o 5 m. con boquillas de reducción de deriva del 90% para algodón; 60 m. o 20 con boquilla de reducción de deriva del 90% en arbustos y pequeños árboles ornamentales; 20 m. para el resto de cultivos.

SPE 8: Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores. No utilizar donde haya abejas en pecoreo activo. Retírense o cúbranse las colmenas durante el tratamiento. No aplicar cuando las malas hierbas estén en floración. Eliminar las malas hierbas antes de su floración.



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

Contiene caolín (1332-58-7). El contenido de partículas de sílice cristalino (con diámetro inferior a 50 µm) debe ser inferior a 1%. No autorizado para uso profesional en lugares destinados al público en general (ornamentales herbáceas y arbustos y pequeños árboles ornamentales) 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.

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).

P261 Evitar respirar la niebla.

