

Datos del Producto

Número de Registro: 25496 Estado: Cancelado Fechas Inscripción: 18/06/2014 Renovación: Cancelación: 13/03/2017 Límite de Venta: 01/07/2017
Nombre Comercial: PRETOR

Titular

FMC Agricultural Solutions, S.A.U.
Pº Castellana, 257. 5º.
28046 Madrid
(Madrid)
ESPAÑA

Fabricante

FMC Agricultural Solutions, S.A.U.
Pº Castellana, 257. 5º.
28046 Madrid
(Madrid)
ESPAÑA

Composición

LAMBDA CIHALOTRIN 2,5% [WG] P/P

Envases

Bolsas de plástico de 0,25, 0,5, 1 y 5 Kg contenidas en cajas de cartón.
Bolsas de plástico y láminas metalizadas de 10, 50, 100 g y 2,5 Kg

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Melocotonero	CERATITIS PULGONES	0,4 - 0,8 l/ha	En la aplicación con tractor atomizador se emplearán 500 l/Ha. de caldo.
Nectarino	CERATITIS PULGONES	0,4 - 0,8 l/ha	En la aplicación con tractor atomizador se emplearán 500 l/Ha. de caldo.
Patata	ESCARABAJO PULGONES	0,04 - 0,08 %	Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña, con un intervalo entre aplicaciones de 15 días.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Melocotonero, Nectarino	7
Patata	14

Condiciones Generales de Uso



Aplicar en pulverización normal, mediante mochila o tractor dotado de cabina cerrada y boquillas de baja deriva, con un máximo de 2 aplicaciones por campaña e intervalo mínimo de 15 días.

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales



Mitigación de riesgos en la manipulación



El aplicador deberá utilizar guantes de protección en la mezcla/carga, aplicación, al manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas y durante la reentrada en patata. Además durante la aplicación en frutales se deberá utilizar mono tipo 4: ropa hermética a productos líquidos en aplicación manual y mono tipo 6: ropa contra salpicaduras de productos líquidos en aplicación con tractor si no va equipado con cabina cerrada y boquillas de baja deriva. En caso de tener que colocar, retirar o mover los tubos del riego tras el tratamiento, antes de que se seque el producto, se utilizarán botas de caucho o poliméricas, ropa y guantes de protección química adecuados. Durante la limpieza del equipo se utilizará la misma protección que durante la aplicación. No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco. SPO 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Nocivo Peligroso para el medio ambiente
Pictograma	 N  Xn
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	R50/53 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático R22 -Nocivo en caso de ingestión
Consejos de Prudencia	S13 -Conservar separado de alimentos, bebidas y piensos S45 -En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico, si es posible enseñándole esta etiqueta S2 -Manténgase fuera del alcance de los niños. S23 -No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles (denominación(es) adecuada(s) a especificar por el fabricante. S36/37 -Utilizar ropa de protección y guantes adecuados
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	

Mitigación de riesgos ambientales



SPE 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 50 m. en melocotonero y nectarino y 10 m. en patata, hasta las masas de agua superficial.
SPE 3: Para proteger los artrópodos no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 30 m. en melocotonero y 10 m. en patata, hasta la zona no cultivada.
SPE 8: Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar durante la floración de los cultivos ni en pecoreo activo. Retírense o cúbranse las colmenas durante el tratamiento y no destaparlas hasta 1 ó 2 horas después de concluido.

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

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.
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).

