



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: DORYOKU
Número de autorización: 25114
Estado: Vigente
Fecha de inscripción: 01/06/2009
Fecha de Caducidad: 31/07/2019

Titular

KENOGARD, S.A.
C/ Poeta Joan Maragall, nº 51. 3ª Planta. Oficina 3
28020 Madrid
(Madrid)
ESPAÑA

Fabricante

KENOGARD, S.A.
C/ Poeta Joan Maragall, nº 51. 3ª
Planta. Oficina 3
28020 Madrid
(Madrid)
ESPAÑA

Composición: ETOXAZOL 11% [SC] P/V

Envases:

Presentación/Capacidad/Material
Botellas de plástico de HDPE de 0,5 l (interior de rosca de 46,75 mm) y plástico de 1 l (boca de 40,8 mm).

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Algodonero	ACAROS TETRANÍQUIDOS	0,25 - 0,375 l/ha	Aplicar al inicio de la infestación y antes de la apertura de las cápsulas.



Nº REGISTRO: 25114

DORYOKU

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Cerezo	ACAROS TETRANÍQUIDOS	0,025 - 0,05 %	Aplicar con un máximo de 0,5 l/Ha.
Ciruelo	ACAROS TETRANÍQUIDOS	0,025 - 0,05 %	Aplicar con un máximo de 0,5 l/Ha.
Cítricos	ACAROS TETRANÍQUIDOS	0,0125 - 0,05 %	Aplicar con un máximo de 0,5 l/Ha. de producto formulado.
Fresales	ACAROS TETRANÍQUIDOS	0,025 - 0,05 %	Aplicar con un máximo de 0,5 l/Ha. de producto formulado.
Manzano	ACAROS TETRANÍQUIDOS	0,025 - 0,05 %	Aplicar con un máximo de 0,5 l/Ha. de producto formulado.
Melocotonero	ACAROS TETRANÍQUIDOS	0,025 - 0,05 %	Aplicar con un máximo de 0,5 l/Ha. de producto formulado.
Melón	ACAROS TETRANÍQUIDOS	0,025 - 0,05 %	Aplicar con un máximo de 0,5 l/Ha. de producto formulado.
Ornamentales herbáceas	ACAROS TETRANÍQUIDOS	0,025 - 0,05 %	Aplicar con un máximo de 0,5 l/Ha. de producto formulado.
Platanera	ACAROS TETRANÍQUIDOS	0,015 - 0,02 %	Aplicar con un máximo de 0,5 l/Ha.
Sandía	ACAROS TETRANÍQUIDOS	0,025 - 0,05 %	Aplicar con un máximo de 0,5 l/Ha. de producto formulado.
Tomate	ACAROS TETRANÍQUIDOS	0,025 - 0,05 %	Aplicar con un máximo de 0,5 l/Ha. de producto formulado.
Vid	ACAROS TETRANÍQUIDOS	0,025 %	No aplicar en vides que vayan a utilizarse con fines de multiplicación, sin exceder un máximo de 0,25 l/Ha..

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Cítricos, Melocotonero	14
Manzano, Vid	28
Cerezo, Ciruelo, Fresales, Melón, Platanera, Sandía, Tomate	3
Algodonero, Ornamentales herbáceas	NP

Fecha de Liberación (Protección de Datos):

Uso - Agente	Fecha de Liberación
Cerezo, Ciruelo, Fresales, Melón, Ornamentales herbáceas, Platanera, Sandía, Tomate, Vid - ACAROS TETRANÍQUIDOS	10/02/2021

Condiciones generales de uso:

Aplicar en pulverización normal al inicio de la infestación, al aire libre mediante tractor y en invernadero con lanza o pistola sólo cuando el desarrollo vegetativo sea inferior a 1 m. de altura. Para cultivo alto, el producto no se podrá diluir en un volumen de agua inferior a 600 l/Ha.

En la etiqueta se darán las indicaciones oportunas para la correcta aplicación del producto



así como información sobre los posibles riesgos de fitotoxicidad en variedades sensibles, particularmente en ornamentales herbáceas de flor.

Spa1: A efectos de prevenir la aparición de resistencias no aplicar con este producto ni con ningún otro que contenga etoxazol, más de 1 tratamiento por período vegetativo.

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 adecuados durante la mezcla/carga, aplicación y limpieza del equipo, así como ropa de protección adecuada para el tronco y las piernas.

No realizar actividades que impliquen el contacto con el área o el cultivo tratado hasta que el producto depositado esté seco y al menos 24 horas después de la aplicación.

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

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)	
Pictograma	
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	EUH 208 - Contiene <nombre de la sustancia sensibilizante>. Puede provocar una reacción alérgica EUH 210 - Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. 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. P262 - Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	GHS09 (medio ambiente)
Palabra Advertencia	Atención
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 - 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. en cultivos leñosos y de 5 m. en algodónero y 15 m. en el resto de los cultivos hasta las masas de agua superficial.

SPE 3: Para proteger los artrópodos no objeto del tratamiento, respétese sin tratar una banda de seguridad de 3 m. hasta la zona no cultivada.

Eliminación Producto y/o caldo: --

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. Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).

Otras indicaciones reglamentarias:

Contiene 1,2-benzisotiazol-(2H)-ona (CAS 2634-33-5), sal sódica. Puede provocar una reacción alérgica.

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).

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --