

Registro de Productos FitoSanitarios

Nº Registro: 22.540
Nombre comercial: NEMACUR MICRO

Titular:

AMVAC C.V.
 Kokermolen, 5.
 3994 DG Houten
 Países Bajos

Fabricante:

ADAMA CELSIUS B.V. CURACAO BRANCH
 Pos Cabai Office Park, Unit 13 - P.O. Box 403
 CURACAO
 ANTILLAS HOLANDESAS

Fecha de inscripción: 16/11/2001

Fecha de caducidad: 31/07/2018

Tipo de envase:

Botellas/bidones de HDPE-COEX de 1 y 5 l. y en bidones de plancha de hierro con capa interior de HDPE de 15, 20 y 25 l.

Composición: FENAMIFOS 24% [CS] P/V

Tipo de preparado: SUSPENSION DE CAPSULAS [CS]

Tipo de función: Nematicida

Ámbitos de utilización: Cultivos, Plantaciones Agrícolas

Usos autorizados:

<u>Cultivo/Especie:</u>	<u>Plaga/Efecto:</u>	<u>Dosis:</u>	<u>P.S.</u>
(1) Calabacín	NEMATODOS	20-40 l/ha	60
(2) Melón	NEMATODOS	20-40 l/ha	60
(3) Ornamentales herbáceas	NEMATODOS	40-80 l/ha	NP
(4) Pepino	NEMATODOS	20-40 l/ha	60
(5) Pimiento	NEMATODOS	20-40 l/ha	60
(6) Sandía	NEMATODOS	20-40 l/ha	60
(7) Tomate	NEMATODOS	20-40 l/ha	60
(8) Vid de mesa	NEMATODOS	40-80 l/ha	90
(9) Platanera	NEMATODOS	40 l/ha	15
(10) Platanera	PICUDO DE LA PLATANERA	40 l/ha	15

P.S.: Plazo de seguridad (días)

Usos protegidos hasta fecha: (9) , (10)

Condicionamientos fitoterapéuticos:

Generales:

Registro de Productos FitoSanitarios

Nº Registro: 22.540
Nombre comercial: NEMACUR MICRO

Específicos (1), (2), (4), (6) Contra nematodos del suelo, tanto endoparásitos como ectoparásitos. Se pueden realizar 2 aplicaciones por campaña, fraccionando la dosis a la mitad, si la duración del cultivo permite respetar el plazo de seguridad, dando la 1ª aplicación antes de la siembra, en el momento de la misma, o inmediatamente después de ésta y la 2ª durante el período de enraizamiento del cultivo, antes del inicio de la floración.

(3), (8) Contra nematodos del suelo, tanto endoparásitos como ectoparásitos.

(5), (7) Contra nematodos del suelo, tanto endoparásitos como ectoparásitos. Se pueden realizar 2 aplicaciones por campaña, fraccionando la dosis a la mitad, si la duración del cultivo permite respetar el plazo de seguridad, dando la 1ª aplicación antes del transplante, en el momento del mismo, o inmediatamente después de éste y la 2ª durante el período de enraizamiento del cultivo, antes del inicio de la floración.

(9) Se pueden realizar 2 aplicaciones por campaña, la 1ª en primavera y la 2ª en otoño, respetándose el plazo de seguridad.

(10) Contra nematodos del suelo, tanto endoparásitos como ectoparásitos. Se pueden realizar 2 aplicaciones por campaña, la 1ª en primavera y la 2ª en otoño, respetándose el plazo de seguridad.

Condicionamientos preventivos de riesgos:

Restricciones por clases de usuarios:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Envases:

Todos los tipos de envases deberán cumplir los requisitos establecidos por el Real Decreto 255/2003.

Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al depósito del pulverizador.

Indicar en la etiqueta la obligación de entregar los envases vacíos a un gestor autorizado de residuos clasificados y peligrosos así como las opciones alternativas que el titular está obligado a ofrecer, conforme a lo establecido en el R.D. 1416/2001, de entregarlos directamente al sistema integrado de gestión al que esté adherido o al propio, de depósito, devolución y retorno, a través del punto de venta donde el usuario lo adquiera.

Clasificación y etiquetado (R.D. 255/2003):

Clasificación :	Nocivo, Peligroso para el medio ambiente
Símbolos y pictogramas:	⊘
Frases de riesgo:	R21/22, R42/43, R50/53, R65
Consejos de prudencia:	S2, S13, S45, S28, S36/37, S62, S63, S23
Otras indicaciones reglamentaria	En la etiqueta se hará constar que contiene 'Nafta disolvente del petróleo, nº CAS 64742-94-5'. La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten del 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).