



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: ATONIK

Número de autorización: 22987

Fecha de inscripción: 31/07/2003

Fecha de caducidad: 31/10/2020

Titular

ASAHI CHEMICAL EUROPE SRO
nám. 14. ěrijna 1307/2
15000 Praha 5
Republica Checa

Fabricante

ASAHI CHEMICAL MFG. CO., LTD.
500, Takayasu, Ikagura-cho
Ikoma-gun
(Nara prefecture)
JAPON

Composición: 5-NITROGUAYACOLATO SODICO 0,1% + O-NITROFENOLATO SODICO 0,2% + P-NITROFENOLATO SODICO 0,3% [SL] P/V

Tipo Función: Fitorregulador

Envases:

Presentación/Capacidad/Material
Botellas/garrafas de HDPE de 500 ml (\varnothing 50mm boca), 1 l (\varnothing 50 mm boca), 5 l (\varnothing 63 mm boca), 10 l (63 mm boca) y 20 l (\varnothing 61 mm boca).

**Usos y dosis autorizados:**

USO	AGENTE	Dosis l/ha	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Melón	INCREMENTO PRODUCCIÓN	1	3	10-14	400-1.000 l/ha	(solo aire libre): Aplicar desde BBCH 50 (inicio de floración) hasta el cuajado del fruto (BBCH 70).
Pepino	INCREMENTO PRODUCCIÓN	1	3	10-14	400-1.000 l/ha	(Aire libre e invernadero): Aplicar desde BBCH 50 (inicio de la floración) hasta BBCH 70 (cuajado del fruto).
Pimiento	INCREMENTO PRODUCCIÓN	1	5	15	400-1.000 l/ha	(Aire libre e invernadero): Aplicar desde BBCH 60 (floración) y BBCH 89 (madurez completa).
Sandía	INCREMENTO PRODUCCIÓN	1	3	10-14	400-1.000 l/ha	(solo aire libre): Aplicar desde el inicio de la floración hasta el cuajado del fruto (BBCH 50-70)
Tomate	INCREMENTO PRODUCCIÓN	1	4	15	400-1.000 l/ha	(Aire libre e invernadero): Aplicar desde BBCH 60 (primera flor abierta) hasta BBCH 90 (madurez completa).

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Melón, Pepino, Pimiento, Sandía, Tomate	3

Condiciones generales de uso:

Producto bioestimulante que actúa en la actividad natural de las plantas mejorando la calidad y cantidad de la cosecha.

Aplicar mediante pulverización normal con tractor en cultivos al aire libre y mediante pulverización manual con lanza/pistola o mochila en cultivos en invernadero.



No aplicar cuando se prevean lluvias.

En la etiqueta se indicarán las instrucciones necesarias para la correcta aplicación del producto, asimismo se informará de la probabilidad de aparición de resistencias y se propondrán las estrategias de prevención y manejo de resistencias además de los riesgos de su utilización en las distintas variedades de los cultivos autorizados.

Excepciones: --

Clase de usuario:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Seguridad del aplicador:

Aire libre:

En las aplicaciones mediante pulverización normal con tractor, durante la mezcla/carga, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar ropa de trabajo y guantes de protección química y en aplicación ropa de trabajo.

Invernadero:

En las aplicaciones mediante pulverización manual con lanza/pistola, durante la mezcla/carga, aplicación, limpieza y mantenimiento se deberá utilizar ropa de trabajo y guantes de protección química.

En aplicaciones mediante pulverización manual con mochila, durante la mezcla/carga se deberá utilizar ropa de trabajo y guantes de protección química. Durante la aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar ropa de protección química tipo 3 o 4 (según norma UNE-EN14605: 2005 + A1: 2009) y calzado adecuado y guantes de protección química.

Durante la aplicación del producto, el operador evitará el contacto con el follaje húmedo

Seguridad del trabajador:

En todos los usos autorizados se deberá utilizar ropa de trabajo.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

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

Clasificaciones y Etiquetado:

<i>Clase y categoría de peligro (Humana)</i>	Sensibilizantes cutáneos. Categoría 1 B.
<i>Pictograma</i>	GHS07 (signo de exclamación)
<i>Palabra Advertencia</i>	--



Indicaciones de peligro	EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. (El fabricante o el proveedor especificarán las condiciones aplicables) P280 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. (El fabricante o el proveedor especificarán el tipo de equipo) P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. (El fabricante/proveedor podrá especificar un producto de limpieza, cuando proceda, o recomendar otro producto en los casos excepcionales en que claramente no sea adecuado utilizar agua)
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	
Pictograma	
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	
Consejos Prudencia	

“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:

Spe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

Eliminación Producto y/o caldo: --

Gestión de envases:

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

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. Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

El preparado no se usará en combinación con otros productos.



Nº REGISTRO: 22987

ATONIK

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --