"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es tóxico por ingestión, contacto con la piel e inhalación. Contiene un carbamato que inhibe la colinesterasa, contiene metanol que puede causar ceguera.
- Puede ser letal si es inhalado, no respire el vapor o la aspersión.
- Evitar el contacto con los ojos y la piel.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. Guardar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado. No re-envasar o
- depositar el contenido en otros envases. No almacenar, ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas, ni forrajes
- Después de usar el producto, cambiarse, lavar la ropa contaminada y bañarse con abundante aqua viabón.
- Utilizar equipo de protección durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada dentro de las primeras 48 horas después de la aplicación.
- El producto causa irritación moderada a los ojos. Evitar el contacto con los ojos. Evitar el contacto con la piel, así como la inhalación de la niebla de aplicación, gotas o
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

- PRIMEROS AUXILIOS
 Grupo químico: Carbamatos
- En caso de intoxicación, por ingestión o inhalación llamar al médico inmediatamente o llevar a la víctima al médico y mostrarle esta etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante aqua por 15 a 20 minutos manteniendo los parpados abiertos. En caso de contacto con la piel remover la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y
- En caso de inhalación, llevar a la persona a un lugar abierto y proporcionarle aire fresco; despejar las ropas alrededor del cuello y el pecho. Si no respira, brindar respiración artificial. En caso de ingestión no dar nada por la boca ni inducir el vómito a una persona
- Nota al médico: El antídoto es sulfato de atropina. Administrar dosis repetidas de 1,2 2 mg por via intravenosa cada 10 30 minutos hasta completar la atropinización. No emplear
- TELÉFONOS DE EMERGENCIA: ESSALUD 411-8000 anexo: 4. Infosalud 0800-10-828. CAISAC (01) 253-6444

- MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

 Después de usar el contenido, enjuaque tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo, y depositelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para las abeias u otros artrópodos benéficos. Evitar la aplicación en época de
- Peligroso para organismos acuáticos; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los restos del plaquicida y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia fuentes de agua de al menos 5 m. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos
- altamente nermeables
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



NEMATICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Soluble (SL)

COMPOSICIÓN:

Aditivos c.s.p. 1,0 L

Reg. PQUA Nº 470 - SENASA "VENTA SÓLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"



Av. Benavides 1579. 7mo piso. Oficina 702. Edificio Del Park II. Lima 18 - Perú Telf.: (01) 253-6444 atencionalcliente@grupoandina.com.pe



Importado y Distribuido por: JÄNDEX

Av. Benavides 1579. 7mo piso. Oficina 703. Edificio Del Park II. Lima 18 - Perú Telf.: (01) 253-6444 - atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Contenido Neto: 500ml

Lote No:

F. de Form:

F. de Venc:

® Marca registrada



NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DAGA® 24 SL es un nematicida sistémico y de contacto. Es absorbido a través de las hojas v raíces con translocación acropétala v basipétala.

DAGA® 24 SL es empleado a través de aplicaciones foliares y al cuello de planta (drench) para el control de nematodes, preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis recomendada, en un tercio del volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación.

Puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, parihuelas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	PLAGAS		DOSIS			
CULTIVO	Nombre Común	Nombre Técnico	L/ha	L/cil 200 L	P.C. (días)	LMR (ppm)
GRANADA	"Nematodo del nudo de la raíz"	Meloidogyne incognita	3,5 - 4,5	-	14	0,01
PAPRIKA	"Nematodo del nudo de la raíz"	Meloidogyne incognita	3	1,5	14	0,02
VID	"Nematodo del nudo de la raíz"	Meloidogyne incognita	5	1,0	14	0,01

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar a las primeras infestaciones, 1 aplicación por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo, 48 horas después de aplicado el producto.

DAGA® 24 SL es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con materiales fuertemente alcalinos

FITOTOXICIDAD

No se han observado síntomas de fitotoxicidad en los cultivos a las dosis recomendadas

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.













EXTREMADAMENTE PELIGROSO MUY TÓXICO















