

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA
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 agua y jabón.
- 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 es tóxico por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- 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 vapores.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico:** Carbamatos
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar a la víctima al médico y mostrarle esta etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15 a 20 minutos manteniendo los párpados abiertos.
- En caso de contacto con la piel remover la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- 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 solicitar atención médica inmediata. Dar de beber 1 ó 2 vasos con agua e inducir al vómito. No dar nada por la boca ni inducir el vómito a una persona inconsciente.
- Nota al médico:** El antídoto es sulfato de atropina. Administrar dosis repetidas de 1.2 - 2 mg por vía intravenosa cada 10 - 30 minutos hasta completar la atropinización. No emplear morfina.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX 0 800 1 304
CAISAC (01) 271- 3366

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilizarlo, triturándolo o perforándolo y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para las abejas u otros artrópodos benéficos. Evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los restos del plaguicida y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua 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 área tratada.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

DAGA 24 SL

NEMATICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Soluble (SL)

Composición Química:

Oxamyl 240 g/L
Aditivos csp..... 1 Lt

Registro PQUA N° 470- SENASA

Contenido Neto :

N° de Lote:

F. de Form.:

F. de Venc.

"VENTA SÓLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Titular de Registro: COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL SAC
Calle El Galeón 180 Urb La Calesa
Lima 33 - Perú.
Tel.: (01) 271-3366 Fax: (01) 271-1988
Correo electrónico: atencionalcliente@grupoandina.com.pe.

Formulado por: POINT AGRO - CHINA LIMITED
Room 1505 - 1506, Diamond Business Street,
Shangcheng, district, Hangzhou, 310008, China
Tel.: 86 (0) 571-86959101 Fax: 86 (0)571 - 28007617

Importado, envasado y distribuido por: GRUPO ANDEX SAC
Calle El Galeón 180 Urb La Calesa Lima 33 - Perú.
Tel.: (01) 271-3366 Fax: (01) 271-1988



MUY INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO



**EXTREMADAMENTE PELIGROSO
MUY TÓXICO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

DAGA 24 SL es un nematocida sistémico y de contacto. Es absorbido a través de las hojas y raíces con translocación acropétala y basipétala.
DAGA 24 SL es empleado a través de aplicaciones foliares y al cuello de planta (drench) para el control de nematodos.
DAGA 24 SL se emplea diluido en agua; 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.
DAGA 24 SL 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"

Cuadro de usos y dosis:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P. C. (Días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	L/cilindro 200 L		
PAPRIKA	"Nematodo del nudo"	<i>Meloidogyne incognita</i>	3	1.5	Nd	2

LMR: Límite Máximo de Residuos Nd: No determinado P.C.: Período de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar a las primeras infestaciones y 1 aplicación por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

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 el producto contenido en este envase concuerda con las características físico químicas indicadas en la etiqueta y, es eficaz para los fines que se recomienda, siempre y cuando se sigan las instrucciones dadas.

