

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en lugares secos y ventilados, lejos del calor.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación.
- Peligroso si es inhalado. No respire las partículas de la aspersión.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Carbamato.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- Síntomas de intoxicación por ingestión: dolor de cabeza, vértigo, náuseas, calambres, contracción de pupilas, diarrea, etc. No administrar aceites comestibles ni leche. Inducir el vómito introduciendo un dedo en la garganta o dando de beber agua tibia con sal. Suministrar carbón activado para evitar que el tóxico continúe siendo absorbido.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- **ANTÍDOTO:** Administrar **sulfato de atropina** vía intramuscular o intravenosa. **NO** administrar Pralidoximas como 2-PAM o PROTOPAM.
- En caso de **emergencia toxicológica** llamar a **CICOTOX**: Telf. 0-800-1-3040 **Atención al cliente: Tecnología Química y Comercio S.A.** Telf.:(01) 612-6565.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales 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:

- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- Peligroso para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Peligroso para las abejas. No aplicar en época de floración.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

® Marca Registrada



ONCOL[®] 40 EC

INSECTICIDA NEMATICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

Benfurcarb 400 g/L
Aditivos csp 1L

Reg. N°: 176-96-AG-SENASA



Titular del Registro, Importador y Distribuidor:

Tecnología Química y Comercio S.A.

Av. Separadora Industrial Mz. E Lote 12,
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.
Telf.: 612-6565, Fax: 348-1020
RUC N°: 20307150981

Fabricado y Formulado por:
Otsuka AgriTechno Co., Ltd.

9th Floor, Otsuka Seiyaku Kanda Daini Bldg.
2-2 Tsukasa-machi Kanda, Chiyoda-ku Tokyo 101-0048, Japan
Tel: +81-3-5297-2234 Fax: +81-3-5297-2200

Contenido Neto: 1 L

Lote N° :
F. de Vencimiento :
F. de Formulación :



INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: ONCOL 40 EC es un insecticida-nematicida sistémico, de amplio espectro, que actúa por contacto e ingestión. Su acción sistémica permite que la sustancia activa sea absorbida por el follaje, transportada y distribuida hacia los puntos de crecimiento de la planta, eliminando los insectos plaga. ONCOL 40 EC se aplica en pulverizaciones previa mezcla con agua.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

USO ESPECÍFICO Y DOSIS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha Campaña ⁽¹⁾	ml/cil. 200 L		
ALGODÓN	"Arrebiatado"	<i>Dysdercus peruvianus</i>		200 - 300	ND	0,5
	"Trips"	<i>Frankliniella williamsi</i>		200 - 300		
	"Pulgón"	<i>Aphis gossypii</i>		100 - 150		
	"Gorgojo de la chupadera" ⁽¹⁾	<i>Eutinobothrus gossypii</i>		300		
AJÍ, TOMATE MARYGOLD PIMIENTO PAPA	"Caracha" o "Cecidomide" ⁽²⁾	<i>Prodioplosis longifila</i>		500	45	1 0,05 1 0,5
PAPRIKA, ALCAHOFA	"Nematodo del nudo"	<i>Meloidogyne incognita</i>	3 - 6	---	ND	1
CÍTRICOS	"Pulgón"	<i>Toxoptera aurantii</i>		100	35	0,5
		<i>Aphis citricidus</i>		100		
		<i>Aphis spiraeicola</i>		100		
ZAPALLO MELÓN, SANDÍA	"Gusano del brote"	<i>Diaphania nitidalis</i>		300 - 400	30	1 0,5
PAPA	"Pulguita saltona" "Gorgojo de los Andes"	<i>Epitrix subcrinita</i>		300	ND	0,5
		<i>Premnotrypes spp.</i>		300		
PLÁTANO	"Gorgojo Negro" ⁽³⁾	<i>Cosmopolites sordidus</i>		300 - 400	ND	0,5
COL, BRÓCOLI, COLIFLOR	"Pulgón"	<i>Brevycorine brassicae</i>		100	45	1
MANZANO	"Pulgón"	<i>Myzus persicae</i>		100	45	0,5
ALFALFA ROSAS	"Pulgón"	<i>Macrosiphum euphorbiae</i>		100	30	0,05 0,1
ESPÁRRAGO	"Mosquilla de los brotes"	<i>Prodioplosis longifila</i>		400-500	30	0,05
VID	"Floxera"	<i>Phylloxera vitifoliae</i>		200-300	60	0,05

P.C.= Período de carencia L.M.R.= Límite máximo de residuos ND= No determinado
⁽¹⁾ "Gorgojo de la chupadera": Aplicaciones dirigidas al cuello de la planta. ⁽²⁾ "Caracha": Usar altos volúmenes de agua, que pueden fluctuar de 400 a 600 L/ha. ⁽³⁾ "Gorgojo negro": Inmersión de mamonos o hijuelos.
⁽⁴⁾ Gorgojo Fraccionar la dosis total en 2 a 3 aplicaciones con un intervalo de 15 días entre aplicación.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar la aplicación cuando se observe la presencia de la plaga. Repetir en caso de reinfestación.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina. **PERIODO DE INGRESO:** 48 horas

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos indicados a las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL: "El titular del 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 indicaciones e instrucciones dadas".



GRAFICAS CANEPA

MARCA		MATERIAL				
Tqc						
PRODUCTO / PRESENTACION						
Oncol 1L 40EC						
DIMENSIONES (cm)		CORTE				
28.9 x 14		Recto				
SELECCIÓN		PANTONES		BARNIZ		
● Black	● reflex blue	● 185	● 293	● P. Yellow	● 362	
CODIGO		FECHA DE ELABORACIÓN		ELABORADO POR:		
		10-05-13		Elena		