

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Este producto puede ser mortal si se ingiere, tóxico por inhalación, es nocivo por contacto con la piel. Utilizar ropa con capucha durante la aplicación del producto y para reingresar al área tratada. No comer, ni beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Aplicar el producto siguiendo la dirección del viento. Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo. No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes. Después de usar el producto lavar la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón. Conservar el producto en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco y alejado del calor, seco y bajo llave. No almacenar en casa habitación.

Primeros auxilios:

Grupo Químico: Carbamato

En caso de ingestión: Llame o acuda a un médico inmediatamente y dele información de la etiqueta. No induzca al vómito a no ser que sea voluntario o recomendado por el médico.

En caso de inhalación: Llevar al paciente a un lugar sombreado, con aire fresco. Si no respira, practicar respiración artificial boca a boca. Solicitar asistencia médica.

En caso de contacto ocular: Irrigar los ojos expuestos con cantidades copiosas de agua a temperatura ambiente por lo menos 15 minutos. Si persisten la irritación, el dolor, la hinchazón, la lacrimación, o la fotofobia, el paciente debe recibir ayuda médica.

En caso de contacto cutáneo: Quite la ropa contaminada y lave completamente el área expuesta con jabón y agua. Puede necesitar asistencia médica si la irritación o el dolor persisten.

Antídoto: Sulfato de Atropina.

Teléfonos de Emergencia: Llamar a CAPEAGRO S.A.C. Telf.: (511) 445-5346. CICOTOX: 328-7398. CETOX: 213-2318. ESSALUD en línea: 411-8000 opción 4.

CONDICIONES DE 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, luego inutilícelo (triturándolo y perforándolo) deposítelo en un lugar destinado por las autoridades para este fin.

Los envases una vez usados se deben almacenar en sitios destinados para ello, no botar en cualquier sitio mucho menos en los ríos.

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

Devuelva el envase triplemente lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.

Tóxico para organismos acuáticos.

No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 cuerpos de agua de al menos 5 m.

Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Oxtal[®] 24 SL

INSECTICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Oxamy| 240 g/l
Aditivos de formulación (c.s.p.) 1 Litro

Reg. PQUA N° 476- SENASA

Formulado por:

SHANGHAI KELINON
AGROCHEMICAL COMPANY LIMITED
CHINA

TITULAR DEL REGISTRO:
Import. y Distrib.

CAPEAGRO
Av. Jose Pardo 620 Of. 409
Miraflores - Lima

NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido Neto: 10 Litros

Fecha de Vencimiento:

ALTAMENTE PELIGROSO
TOXICO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

OXTAL 24 SL es un insecticida de contacto e ingestión, usado para el control de mosca minadora en papa.

Modo de preparación:

Llenar el tanque de preparación hasta la mitad con agua y agregar la dosis requerida de OXTAL 24 SL, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, manteniendo siempre agitación constante. Lavar el equipo antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con residuos.

"CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
	N. común	N. Científico	L/200 L de agua	L/ha		
Papa	"mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	1.25	2.5	7	0.01

*P.C.: Periodo de carencia.

**L.M.R.: Límite máximo de residuos

Frecuencia y época de aplicación:

Realizar una aplicación al año, cuando la plaga esté presente.

Reingreso al área tratada:

El reingreso al área tratada es de 48 horas o hasta que el rocío de la aplicación haya secado, si es necesario ingresar antes, debe utilizarse el equipo de protección completo.

Incompatibilidad:

Es compatible con plaguicidas comúnmente usados en los cultivos indicados en la etiqueta, a excepción del caldo bordalés, cal de azufre y aceites agrícolas.

Fitotoxicidad:

No es fitotóxico en los cultivos en que se recomienda, si se utiliza de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta. Algunas variedades de fresa pueden ser dañadas.

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

