

Longitud Total 28.9 cm.

“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado, y en su envase original etiquetado y cerrado.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Carbamatos
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 20 minutos. Consultar a un médico inmediatamente
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión no induzca al vómito si el paciente esta inconsciente. Conseguir ayuda médica inmediatamente.

Antídoto: Se debe usar Sulfato de atropina para el tratamiento. No utilice morfina
TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX: 328-7700 (Atención 24 horas), ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 Opción 4/ 0801-10200, SAMU: 106. AGRO KLINGE S.A.: (01) 641-0000.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase (triple lavado) y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los 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:

- Tóxico para las abejas, peces y artrópodos benéficos.
- Peligroso para peces, no contaminar, lagos, ríos, estanques, o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivas de al menos 5 metros.
- Es peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo, en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



ARPON®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA-NEMATICIDA AGRÍCOLA**

Concentrado Soluble - SL

COMPOSICIÓN:

Oxamyl..... 240 g/L
Aditivos..... c.s.p 1 L

Registro PQUA Nº 1226 - SENASA

“VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



AGRO KLINGE S.A.

Av El Derby 254, Int 306, Santiago de Surco,
Lima - Perú. Teléfono: (01) 641-0000

Formulado por:

KINYIELD INDUSTRY CO. LIMITED

Unidad 905 workingberg edificio comercial road 41-47 mármol
Hong Kong, China.

Lote N°:
F. de Form.:
F. de Venc.:



INFLAMABLE

**Contenido
Neto: 1 L**



NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: ARPON es un insecticida- nematocida de acción sistémica que actúa por contacto e ingestión. ARPON puede ser aplicado directamente al follaje o a la superficie del suelo. Se emplea diluido en agua. Preparar una Pre mezcla con la dosis recomendada en un balde, luego verterla al tanque de aplicación y completar el volumen de agua a utilizar. Se puede aplicar mediante pulverizaciones con equipos de aspersión terrestre

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLACA		DOSIS		PC (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/cil	L/Ha		
Papa	"Mosca minadora"	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	1	---	14	0.1
Vid	"Nemátodo del nudo de la raíz"	<i>Meloidogyne incognita</i>	1-1.5	---	14	0.07

PC: Periodo de carencia LMR: Limite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Realizar una sola aplicación por campaña cuando se observe los primeros síntomas de daño en el cultivo.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de plaguicidas; excepto con los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada.

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. "Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro con el distribuidor del producto".

© Marca Registrada

Ur: 110219 V2



**EXTREMADAMENTE PELIGROSO
MUY TÓXICO**



Longitud Literal 27 cm.

Longitud de Color 28 cm.

09 cm

Altura Total 13.5 cm.