

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. Consequir ayuda médica inmediatamente.

**Antídoto:** Se debe usar Sulfato de atropina para el tratamiento. No utilice morfina  
**TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX: 0800-1-3040 (Atención 24 horas),**  
**ESALUD EN LÍNEA: 411-8000 Opción 4/ 0801-10200, TQC S.A.: (01) 612-6565.**

**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 aplicación y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los lugares destinados 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 N°1226 - SENASA**

**"VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



Calle René Descartes N° 511  
Urb. Santa Raquel 2ª Etapa, Ate. Lima-Perú.  
Telf.: 612-6565, R.U.C N° 20508704217

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**



**NO CORROSIVO**

**Contenido  
Neto: 1 L**

**NO EXPLOSIVO**



**EXTREMADAMENTE PELIGROSO  
MUY TÓXICO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:** ARPON es un insecticida- nematicida 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	PLAGA		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.

© Marca Registrada

Uf: 110219 V2

Altura Total 13.5 cm.

Longitud Literal 27 cm.

Longitud de Color 28 cm.

09 cm

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. Consequir ayuda médica inmediatamente.

**Antídoto:** Se debe usar Sulfato de atropina para el tratamiento. No utilice morfina  
**TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX: 0800-1-3040 (Atención 24 horas),**  
**ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 Opción 4/ 0801-10200, TQC S.A.: (01) 612-6565.**

**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 aplicación y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los lugares destinados 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 N°1226 - SENASA**

**"VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



Calle René Descartes N° 311  
Urb. Santa Raquel 2ª Etapa, Ate. Lima-Perú.  
Telf.: 612-6565, R.U.C N° 20508704217

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**



**NO CORROSIVO**

**Contenido  
Neto: 200 L**

**NO EXPLOSIVO**



**EXTREMADAMENTE PELIGROSO  
MUY TÓXICO**



**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	PLAGA		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.

© Marca Registrada

Uf: 110219 V2

Altura Total 13.5 cm.

Longitud Literal 27 cm.

Longitud de Color 28 cm.

09 cm