

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es DANINO, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Neonicotinoide; Piretroide
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial, si fuera necesario.

**TELEFONOS DE EMERGENCIA**

CICOTOX 0800-13040, 328-7700  
CISPROQUIM 080-050-847  
ESSALUD 411-8000 (Anexo 4)  
INFOSALUD 0800-10-828  
ARYSTALIFESCENCIA PERU SAC 01-719-4899

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el 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.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE**

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso 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 a menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



# KARIBU®

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

**INSECTICIDA DE USO AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**

**Composición:**

Acetamiprid..... 100 g/L  
Cypermethrin..... 50 g/L  
Aditivos..... csp 1L

Reg. PQUA No. 2175 -SENASA

**Titular del Registro:**

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU SAC**  
Jr. Caracas 226, Urb. Oyague  
Jesús María - Lima - Perú



**Formulador:**

**ARYSTA LIFESCIENCE OUGRÉE PRODUCTION SPRL**  
Rue de Renory 26/1 - B-4102 Ougrée  
Belgica

**Importado y distribuido por:**

**AGRITOP S.A.C.**  
Av. Los Gorriones 130  
Urb. La Campiña, Chorrillos Lima-Perú  
Telf. 7191717 / 7191718



**No. de Lote:**

**Fecha de Formulación:**

**Fecha de Vencimiento:**

**Contenido Neto: 208 L**

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

® = Marca Registrada



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

KARIBU® es un insecticida sistémico y traslaminar, actúa por contacto e ingestión, afecta al sistema nervioso causando parálisis y muerte del insecto; formulado a base de Acetamiprid y Cypermethrin, que le confiere una alta eficacia en el control de insectos defoliadores, minadores, áfidos y thrips en una amplia gama de cultivos de importancia económica.

KARIBU®, la aplicación de los tratamientos se realizara vía terrestre de forma dirigida al follaje, realizando una distribución uniforme del pulverizado.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/Ha	L/200L		
Espárrago	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0.6-0.7	0.192-0.224	3	0.01 <sup>1</sup> 0.1 <sup>2</sup>
Vid			0.5-0.6	0.125-0.15	28	0.9 <sup>1</sup> 2.0 <sup>2</sup>
Arroz	Mosca minadora del arroz	<i>Hydrellia wirthi</i>	0.225	0.15	14	0.01 <sup>1</sup> 2.0 <sup>2</sup>
	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Tagosodes (=Sogatodes) orizicolus</i>	0.3	0.2		
Pimiento	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0.4-0.5	0.2-0.25	7	2.0 <sup>1</sup> 0.1 <sup>2</sup>

\* Gasto de agua: Espárrago: 625 L/Ha  
Vid: 800 L/Ha  
Arroz: 300 L/Ha  
Pimiento: 400 L/Ha

<sup>1</sup> Acetamiprid  
<sup>2</sup> Cypermethrin

**PC:** Periodo de carencia  
**LMR:** Límite máximo de residuos.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se realizara una única aplicación por campaña/ año, para espárrago, vid, arroz y pimiento, cuando la plaga se encuentre en grado 1 de infestación.

**PERIODO DE REINGRESO:** Se puede ingresar al área tratada después de 24 horas, en caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:** En general el producto es compatible con la mayoría de agroquímicos utilizados en dichos cultivos, En el caso de mezcla con otros productos, se recomienda hacer una prueba de compatibilidad previa a la mezcla final de los productos, con el fin de determinar la compatibilidad física y fito-compatibilidad de la mezcla a usar

**FITOTOXICIDAD:** No se han observado síntomas de fitotoxicidad si se siguen las instrucciones señaladas en la etiqueta.

**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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

