

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para regresar 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.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Inhibidores de hormona
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- 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 inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS:

SAMU: 106

ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A.: (511) 951 313808

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para 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 al menos 5 metros.
- Peligroso para los 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.
- 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.

PICNEAT® 100 EC

Uso: Insecticida de uso agrícola

Grupo Químico: Inhibidores de hormona

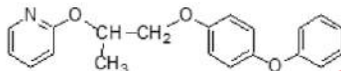
Tipo de Formulación: Concentrado Emulsionable - (EC)

Registro PQUAN° 2606-SENASA

Nombre del Ingrediente activo: Pyriproxyfen 100 g/L

Nombre químico: 4-phenoxyphenyl (RS)-2-(2-pyridyloxy)propyl ether

Fórmula estructural:



Formula empírica: C₂₀H₁₉NO₃

Peso molecular: 321.4

Propiedades Físicas y Químicas: Líquido amarillo pálido, con olor característicos, densidad 1.038 g/ml.

Nombre de los compuestos relacionados y de los ingredientes aditivos de importancia toxicológica: Ninguno

Capacidad y clase de los envases en que se comercializa el producto: 200 ml y 250 ml

Nombre y Dirección del titular del registro:

ROTAM AGROCHEMICAL PERU SA

Av. Primavera N° 543, Piso 4 - San Borja. Lima-Perú

Nombre y Dirección del Formulador:

JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.

No. 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan, Jiangsu, 215301, China.

Tel: 86 512 57711988

Consulte con un ingeniero agrónomo

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	N. Común	N. Científico	(L/200L)	(L/Ha)		
Espárrago	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0.10	0.15	7	2
Palto	Queresa	<i>Fiorinia florinae</i>	0.2	1.2-1.25	14	1

PC: Período de carencia

LMR: Límite máximo de residuos.

ppm: Partes por millón

Modo de acción

PICNEAT® 100 EC es un insecticida de contacto.

Mecanismo de Acción

Regulador del crecimiento de insectos; supresor de la embriogénesis, inhibidor de la metamorfosis e inhibidor de la reproducción.

Métodos de aplicación

PICNEAT® 100 EC se aplica vía terrestre directamente al follaje, diluyendo el producto en agua según la dosis recomendada, mediante equipos convencionales.

Frecuencia y época de aplicación

Realizar una aplicación por campaña, considerando 2 campañas al año. Dosis máxima de aplicación: 0.15 L/Ha

Periodo de reingreso

No reingresar al área tratada antes de las 24 horas de aplicación.

Compatibilidad

No mezclar con productos de alta reacción química, como bases y ácidos fuertes y agentes oxidantes.

Fitotoxicidad

No hay fitotoxicidad usando la dosis recomendada.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

