"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE 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 reingresar 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
- 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
- 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
- Én 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

 Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de

aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el 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

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - (EC)

Composición:	
Pyriproxyfen:	100 g/L
Aditivosc.s.p.	1 L _

Registro PQUA N° 2606-SENASA

Titular del registro:

ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A. Calle Los Tulipanes 147, Of, 304, Surco

Lima - Perú Formulado por:

JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD. N° 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan, Jiangsu 215301 China. www.rotam.com

Importado y Distribuido por: ROTAM AGROCHEMICAL PERÚ S.A. Av. Primavera N° 543, Piso 4 - San Boria Lima - Perú. Tel.: (51) 942718175

Fecha de Formulación: No de Lote. Contenido neto: 500 ml Fecha de vencimiento:

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PICNEAT® 100 EC es un insecticida con acción de contacto y regulador del crecimiento de insectos: supresor de la embriogénesis, inhibidor de la metamorfosis e inhibidor de la reproducción.

PICNEAT® 100 EC debe aplicarse por aspersión foliar previa dilución del producto en aqua. El producto debe aplicarse previa evaluación de campo.

Diluir en una cantidad parcial de agua, y luego añadir más agua hasta completar el volumen final.

Consulte con un ingeniero agrónomo

		PLAGA	DOSIS			L.M.R.
CULTIVO	N. Común	N. Científico	(L/200L)	(L/Ha)	(días)	(ppm)
Esparrágo	Trips	Thrips tabaci	0.10	0.15	7	2
Palto	Queresa	Fiorinia fioriniae	0.2	1.2 - 1.25	14	1

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite máximo de residuos ppm: Partes por millón

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se realizará una sola aplicación por campaña, considerando 2 campañas por 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

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 guímicas 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 maneia de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



















