

PYRICRON EC®

Concentrado emulsionable - REGISTRO DE VENTA ICA 1524

COMPOSICIÓN

Ingrediente Activo:

Clorpirifos:

0,0-dietil-O-(3,5,6-tricloro-2-piridil) fosforotioato..... 480 g/L de producto formulado a 20o C.

INFORMACIÓN GENERAL

PYRICRON EC es un insecticida órgano-fosforado. Su ingrediente activo es Clorpirifos, el cual actúa por contacto, ingestión e inhalación. Los insecticidas organofosforados interfieren con la transmisión química de los estímulos entre dos células nerviosas o entre la célula nerviosa y el órgano final a través de la inhibición de la enzima acetilcolinesterasa.

RECOMENDACIONES DE USO

Use equipo aéreo o terrestre. Utilizar siempre equipos de aplicación calibrados correctamente y asegurarse que la aplicación se realice uniformemente. Verificar la calibración de los equipos y recordar que ésta se hace más crítica al disminuir el volumen de agua empleado por hectárea.

PRESENTACIONES

PYRICRON EC se encuentra en presentaciones de 1, 4 y 20 litros.

COMPATIBILIDAD

PYRICRON EC es compatible con la mayoría de plaguicidas usados en los cultivos para los que se recomienda. En el cultivo de arroz, si se va a aplicar propanil, se debe tener cuidado de distanciar las aplicaciones entre insecticida y herbicida por lo menos 8 días. No se recomienda mezclarlo con plaguicidas de reacción alcalina. Consulte con un ingeniero agrónomo antes de proceder con cualquier tipo de mezcla.

RESPONSABILIDAD

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 condiciones e instrucciones dadas.



Insecticidas



de uso agrícola

MANEJO DE ENVASES

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. Deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Mantener lejos del alcance de niños y animales. Manipulación del producto: usar mascarilla, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Aplicación del producto: usar respirador con filtro para vapores orgánicos, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Después de cada aplicación y antes de comer, beber, fumar, lavarse las manos, brazos y cara con agua y jabón. Ducharse al terminar la jornada de trabajo.

ALMACENAMIENTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos o medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su empaque original.

Para la protección de la fauna terrestre o acuática evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

TELS. EN CASO DE EMERGENCIA

En caso de cualquier eventualidad contactarse con emergencias toxicológicas (24 horas):

CISPROQUIM:

01-8000-916012 Fuera de Bogotá

2886012 En Bogotá.

DOSIS Y EPOCAS DE APLICACIÓN

| Cultivo | Blanco Biológico | Dosis | Período de carencia |
|--------------|--|--------------|---------------------|
| Algodón | Gusano soldado Gusano tigre (<i>Spodoptera</i> spp.) | 2.0 L/Ha | 20 días |
| Maiz y Sorgo | Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>) | 1.0-1.5 L/Ha | |
| Arroz | | | |
| Papa | Minador (<i>Liriomyza quadrata</i>) Pulguilla (<i>Epidrix</i> sp.) | 1.0 L/Ha | |



a c agrocentro®
Colombia, S.A.S.

Transversal 55B # 114A-65, Bogotá, Colombia
Teléfonos: 613-6939 y 613-6831
colombia@agrocentro.info
www.colombia.agrocentro.com



Planta de Formulación / Km 9 vía Mamonal, Cartagena – Colombia / Teléfono: 6685966

