

KILEX 500 EC®

Concentrado emulsionable - REGISTRO DE VENTA ICA 1158

COMPOSICIÓN

Ingrediente activo:

Propanil (3,4 Dicloropropionanilina)...480g/L a 20°C.

Contiene agentes emulsificantes que permiten su mezcla con el agua como medio de aspersión.

INFORMACIÓN GENERAL

KILEX 500 EC es un herbicida de contacto, post-emergente, muy selectivo al arroz, que controla gramíneas, malezas de hoja ancha y muchas especies de ciperáceas, en cultivos de arroz de riego y de secano. El ingrediente activo de KILEX 500 EC, Propanil, interfiere el proceso de fotosíntesis de las malezas causando su muerte. Es uno de los productos más efectivos para el control post-emergente de malezas. Actúa por contacto, requiriendo que las malezas deban estar emergidas al momento de la aplicación.

RECOMENDACIONES DE USO

Se recomienda realizar una sola aplicación de Propanil por ciclo de cultivo. La época de aplicación depende del estado de desarrollo de las malezas y de la zona agroecológica. El control óptimo se obtiene cuando la aplicación se hace sobre malezas de 2 a 3 hojas. Para mejorar el espectro de control, se pueden hacer mezclas de Kilex 500 EC + Butaclor; Kilex 500 + Pendimetalina; KILEX 500 + Clomazone.

COMPATIBILIDAD

KILEX 500 EC es compatible con otros productos de uso común en arroz, pero no es aconsejable en aplicación junto con insecticidas organofosforados o carbamatos. Si se requiere usar estos productos, consérvese un margen de 10-15 días antes o después de la aplicación del herbicida para evitar daños al cultivo. Antes de realizar cualquier tipo de mezcla, consulte con un ingeniero agrónomo.

PRESENTACIONES

KILEX 500 EC se encuentra en presentaciones de 4, 20 y 200 litros



Herbicidas



de uso agrícola

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.

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.

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.

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.

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 | Época | Dosis Lts/Ha | Período de Reentrada |
|---------|--|--------------|----------------------|
| Arroz | <p>Aplicar en post-emergencia a las malezas entre 1 a 3 hojas. La dosis a aplicar debe ir en relación al tamaño de las malezas.</p> <p>Drene el lote antes de la aplicación.</p> <p>(No se debe aplicar en mezcla con insecticidas organofosforados o carbamatos).</p> | 5 Kg/Ha | |




agrocentro[®]
 Colombia, S.A.S.

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

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

