

FICHA TÉCNICA



STAMFOS PLUS 48 EC

HERBICIDA

DESCRIPCIÓN

STAMFOS PLUS 48 EC es un herbicida selectivo post emergente que actúa por contacto para el control de malezas gramíneas, hojas anchas y ciperáceas, en el cultivo de arroz, diseñado para el manejo de malezas resistentes.

Ingrediente Activo:	Propanil +Anilofos
Concentración:	44% + 4 %
Nombre químico:	3,4 dicloropropionanilida + a-(4,6 dimetoxipirimidin-2il-carbamoil sulfamoil)-O-acido toluieco Fosforoditioato de S-{2-[(4-clorofenil)(propan-2-il)amino]-2-oxoetilo} O,O-dimetilo
Tipo de Formulación:	Concentrado Emulsificable
Grupo químico:	Anilida + organofosforado
Sitio de Acción:	Propanil : Inhibidor electrones en el fotosistema II Anilofos actúa inhibiendo la división celular, inhibiendo los VLCFA.
Categoría Toxicológica:	III – Ligeramente Peligroso
Franja Toxicológica:	azul
Cultivo Registrados:	Arroz,

MODO DE ACCIÓN

STAMFOS 48 EC Posee una excelente acción post emergente en el control de malezas en el cultivo de arroz.,

Propanil Es un herbicida selectivo post-emergente que actúa por contacto, aunque posee una buena capacidad de penetración y limitada Sistémia para controlar malezas gramíneas, algunas hojas anchas y ciperáceas en el cultivo de arroz.

Anilofos Herbicida utilizado para el control de preemergencia y postemergencia temprana de malezas gramíneas anuales y juncias en cultivos de arroz trasplantados

MECANISMO DE ACCIÓN

STAMFOS posee dos mecanismos de acción: PROPANIL interfiriendo en el transporte de electrones en el fotosistema II, generando radicales libres y destrucción de membranas celulares

Anilofos interfiere la división celular.

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Malezas	Dosis P.C Kg/ha	P.C. (Días)	P.R. (horas)
Arroz	<i>Hojas anchas Ludwigia hyssopifolis, Onagraria Gramineas Echinochloa colonum Cyperaceas Cyperus ferax Cyperus difformis</i>	3 – 5 Lt TM	56	6 horas

P.C. Periodo de carencia. Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha

P.R. Periodo de Reingreso: Intervalo de tiempo que debe transcurrir entre la aplicación y el ingreso de personas al área tratada.

N.A.: No Aplica

Época de aplicación:

Cuando las malezas tengan de 1 a 3 hojas . En caso de cultivos ubicados en suelos salinos o cuando el arroz se encuentre debilitado por condiciones bióticas o abióticas, valorar el uso de **STAMFOS PLUS** .

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de herbicidas utilizados en el cultivo de arroz, no aplicar en mezcla con insecticidas organofosforados o carbamatos.

El producto es compatible con la mayoría de los agroquímicos existentes en el mercado, sin embargo, se recomienda realizar previamente pruebas de compatibilidad a pequeña escala antes de realizar mezclas con otros productos. El producto aplicado en las dosis y cultivos recomendados no es fitotóxico.

INSTRUCCIONES DE MANEJO

- Llene el tanque hasta la mitad de su capacidad con agua, luego adicione la cantidad de producto según las dosis recomendadas anteriormente y agite con el fin de homogenizar el producto, luego complete el tanque con agua.

- Utilice agua limpia durante la aplicación.
- Agite la mezcla antes y durante la aplicación.
- Aplique con el volumen y la presión suficiente de tal manera que se asegure un buen cubrimiento.

PRECAUCIONES

- Lea la etiqueta antes de usar el producto.
- Mantenga el producto bajo llave fuera del alcance de los niños.
- No coma, beba o fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y/o para reingresar al área tratada antes de cumplirse el periodo de reentrada.
- No almacene ni transporte cerca de alimentos y medicinas.
- En caso no consumir la totalidad del producto, consérvelo en el envase original cerrado y etiquetado.

OBSERVACIONES AMBIENTALES

- Evite verter este producto por los canales de aguas lluvias o al suelo.
- No lave los equipos de aplicación en las fuentes de agua.
- No contamine las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- No aplique cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre de la aspersion hacia zonas no objetivo como canales, aguas corrientes o lagos.

“Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta el agua en la mezcla de aplicación, perforo el recipiente y entregue a al Programa de Manejo Responsable de Envases Vacíos.”

PICTOGRAMAS



HERBICIDA
ANGICIDA

LA INFORMACION CONTENIDA EN ESTE DOCUMENTO NO EXONERA DE LA LECTURA DE LA ETIQUETA Y DATOS DE SEGURIDAD CORRESPONDIENTES DEL PRODUCTO.