

# Gramanex

Herbicida - Concentrado emulsionable

Ficha Técnica



## Características:

Gramanex es un herbicida post emergente de acción sistémica utilizado en estadios tempranos del cultivo de arroz, para malezas gramíneas anuales y perennes de difícil control.

## Ventajas:

- ALTAMENTE SELECTIVO PARA EL CULTIVO DE ARROZ.
- RÁPIDA ABSORCIÓN Y TRASLOCACIÓN PROVOCANDO LA MUERTE DE LA MALEZA EN POCOS DÍAS.
- ES COMPATIBLE CON LA MAYORÍA DE GRAMINICIDAS (Clomanex-Clomazone, Capinex-Quinclorac y Pronto-Penoxsulam)

# Gramanex

Herbicida - Concentrado emulsionable

**Principio Activo:** Cyhalofop-Butyl 285g/L  
**Formulación:** Concentrado emulsionable  
**Grupo Químico:** Aryloxyphenoxypropionato

## Modo de acción:

Inhibe la acetil CoA, precursora de la síntesis de lípidos. La maleza tratada muestra un cambio progresivo de coloración en las hojas, tomando éstas tonalidades violáceas, amarillas y finalmente marrones. En los rizomas, la acción del herbicida se manifiesta por la necrosis de las yemas, estos rizomas no son viables y su descomposición dependerá de las condiciones ambientales presentes.



## TABLA DE USOS

Cultivo o sitio de aplicación	Maleza		Dosis	Observaciones
	Nombre común	Nombre científico		
ARROZ ( <i>Oryza Sativa</i> )	Gramilla de bañado	<i>Paspalum hydrophyllum</i>	0.6 - 1.0 L/ha	A partir de que el arroz tenga 3-4 hojas. Inundar luego de 3-4 días de la aplicación.*
	Gramilla dulce	<i>Paspalum distichum</i>		
	Paspalum	<i>Paspalum proliferum</i>		

## Tiempo de espera:

Se debe esperar 77 días.

## Información complementaria:

- Se recomienda el uso del coadyuvante Adherex MSN.
- Debe aplicarse cuando el arroz tiene entre 1-4 hojas y pleno macollaje.
- Se recomienda inundar la chacra o dar un baño lo más rápido posible (luego de las 24 hs ddp)
- Debería aplicarse a la maleza con al menos un 50% del área foliar fuera del agua.
- No aplicar en condiciones de sequía o si se espera lluvia una hora después de la aplicación.
- En aplicaciones de post emergencia temprana se recomienda mezclar con herbicidas residuales (Clomanex-Clomazone, Capinex-Quinclorac y Pronto-Penoxsulam).
- No se aconseja su mezcla con Propanex (Propanil).

# Clomanex

Clomazone 480 g/L

# PRONTO Capinex

Penoxsulam 240 g/L

Quinclorac 50 o 250 g/L



Ruta Nacional 101, km 24,500,  
Canelones Uruguay.  
Tel.: 598 2 683 8815  
www.tafirel.com



# TAFIREL

Descargá nuestro catálogo

