



Arysta  
LifeScience

HERBICIDA  
SELECTIVO  
A MAÍZ

“Asegure su cultivo con el herbicida preemergente que controla gramíneas y zacates anuales”

**Proponit**<sup>®</sup> 720  
EC  
Herbicida  
propisoclor

Dosis:

2.5 - 3 L/Ha

- Nuevo y eficiente ingrediente activo propisoclor perteneciente a la familia de la Chloroacetamidas con menos riesgo de resistencia.
- Más días de control, persistencia que supera los estándares del mercado.
- Flexibilidad de uso en labranza convencional o siembra directa.
- Flexibilidad de aplicarse en seco y permanecer en el suelo hasta 15 días sin riego o lluvia.
- Eficiente control del espectro de malezas gramíneas y hojas anchas al agregar Orion (Amicarbazone) o Protego (Atrazina) a la mezcla.
- Favorable relación costo-beneficio, los costos de la mezcla se pagan al incrementarse su rendimiento.



**pronutiva**<sup>®</sup>  
Programa Arysta de Protección + Biosoluciones  
**maíz**

# Proponit<sup>®</sup> 720 EC

Herbicida propisoclor

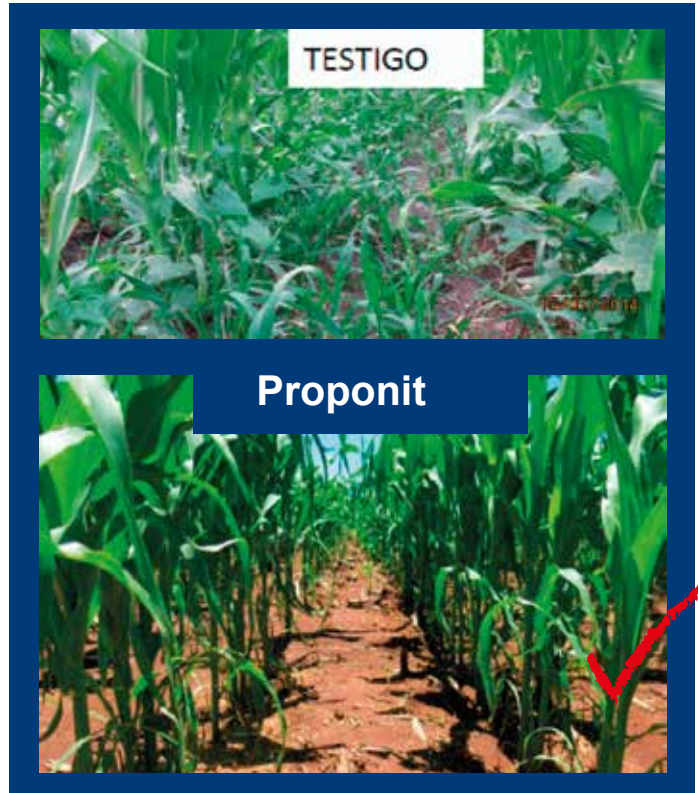
## ¿Qué es Proponit?

**Proponit:** Herbicida pre-emergente selectivo a maíz con efecto de control en gramíneas o zacates anuales y algunas hojas anchas de semillas pequeñas, su flexibilidad de uso, su residualidad y amplio espectro de control le permite el establecimiento del cultivo libre de competencia de las malezas expresando así su máximo rendimiento.

## Recomendaciones de uso y momento de aplicación:

Para el control del complejo de malezas en Maíz, se recomienda hacer la aplicación en estricta pre-emergencia total de la maleza y el cultivo, a dosis de 2.5 a 3 l Proponit + Orion 0,4 a 0.6 kg/ha o la mezcla de 2.5 l Proponit + 1.5 kg de Protego (Atrazina), estos dos últimos para complementar el control de hojas anchas. Como cualquier pre-emergente éste necesita humedad para su activación. Proponit ofrece flexibilidad de poderse aplicar en seco y permanecer en el suelo hasta 15 días sin riego o lluvia, o se puede hacer la aplicación después del riego con buena humedad, siempre y cuando la maleza y el cultivo no hayan emergido.

Aplique la dosis recomendada de la mezcla en un mínimo de 200 litros de agua por hectárea; el volumen total dependerá de los datos resultantes de la calibración; y considerando el tipo y condiciones de terreno sobre el cual se aplique.



CULTIVOS	MALEZA	DOSIS l - kg/ha	RECOMENDACIONES
<b>Maíz</b>	<b>Zacate pinto o de agua o arrocillo</b> <i>(Echinochloa colona)</i> <b>Zacate pajilla</b> <i>(Leptochloa mucronata Sin.)</i> <i>(Leptochloa panicea)</i> <b>Zacate Pitillo</b> <i>(Oxophorus unisetus)</i> <b>Hierba amargosa</b> <i>(Parthenium hysterophorus)</i>	<b>2 a 3 l de Proponit</b>	<p>Realice una aplicación en pre-emergencia al cultivo y a la maleza.</p> <p>La aplicación puede realizarse con equipo terrestre motorizado o de mochila o con equipo aéreo.</p> <p>Para obtener mejores resultados utilice un volumen de 200 a 400 litros de agua por hectárea en aplicaciones con equipo terrestre.</p> <p>Utilice: Bionex como surfactante de 1 a 2 ml / l de agua.</p> <p>PHASE como acondicionador de pH.</p>



**HERBICIDA  
SELECTIVO  
A MAÍZ**