

Priaxor[®]

SI EL CAMPO SE ACTUALIZA, TU FUNGICIDA TAMBIÉN DEBERÍA HACERLO.

Priaxor[®] es el fungicida optimizado a base de carboxamida para darle a tu Colza el cuidado que necesita.



 **BASF**

We create chemistry

Priaxor®

Fungicida

Priaxor®, es el fungicida optimizado a base de carboxamida para darle a tu Colza el cuidado que necesita.

Características:

Composición: 167 g/l de Xemium® (fluxapyroxad) + 333 g/l de F500® (pyraclostrobin)

Dosis: 0,4 a 0,6 L/Ha

Formulación: suspensión concentrada (SC)

Distribución: sistémico y translaminar

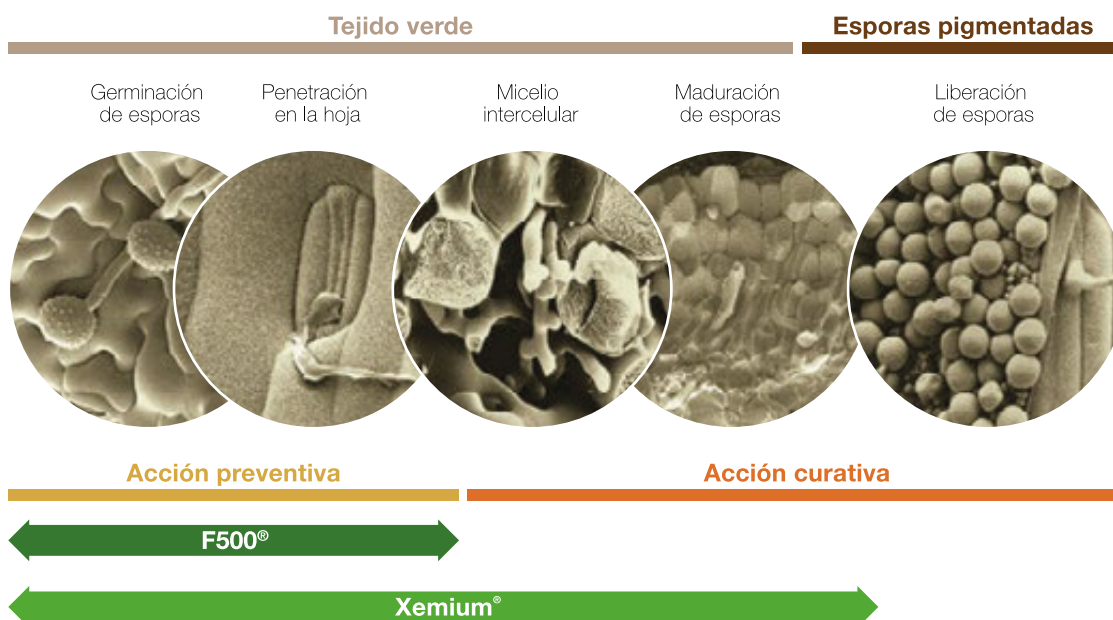
Modo de acción: preventivo y curativo

Presentación: caja de 4 bidones x 5 litros

Atributos del producto	Beneficios para el productor
Contundente y eficaz acción preventiva y curativa para el control de Phoma*	Más rendimiento y calidad
Altamente selectivo en Colza	Sin fitotoxicidad, cultivos bien desarrollados
Amplio espectro de control, con perfil regulatorio favorable	Cultivos con mayor sanidad y sin restricciones de mercado
Fungicida a base de Carboxamida	Altamente sistémico, con excelente persistencia de acción
Más competitivo del mercado	Mejor costo / beneficio

* Phoma: causada por *Leptosphaeria maculans*

Xemium®: Efecto en etapas del desarrollo del hongo



Priaxor®: resultados a campo

Testigo



Priaxor®

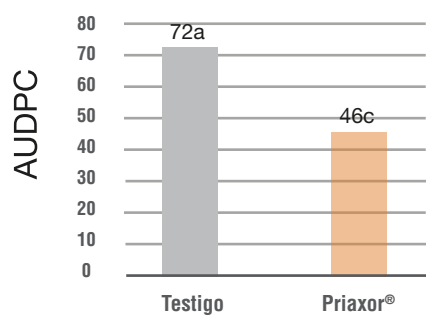


Localidad:
Mercedes

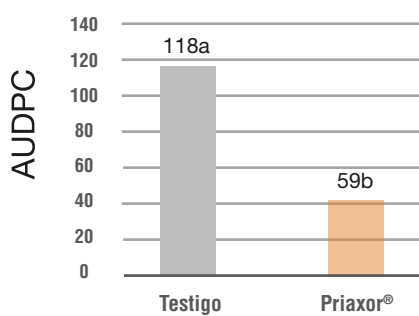
Año:
2021

Evaluación:
12 días después
de la aplicación

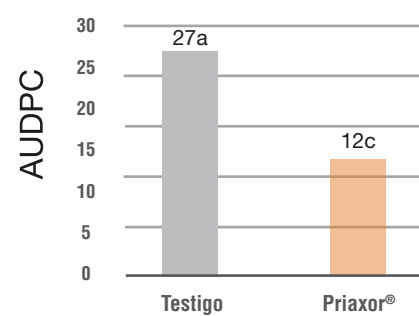
Control de Phoma*



Control de Alternaria



Control de Mildiu



Localidad: Lorenzo Geyres, Paysandú Zafra: 2021 Aplicación: 20 de julio en estado fisiológico C2

AUDPC: Área bajo la curva del progreso de la enfermedad

* Phoma: causada por *Leptosphaeria maculans*

Testigo



Priaxor®



Estrobilurina + Triazol



Posicionamiento:



- ✓ Dosis: 0,4 a 0,6 L/ha
- ✓ Para control de Phoma (causada por *Leptosphaeria maculans*), iniciar las aplicaciones ante la aparición de los primeros síntomas desde estado fisiológico B6-C1.
- ✓ Para control de Alternaria, iniciar las aplicaciones en estado fisiológico D1.
- ✓ Para control de Sclerotinia y Mildiu, iniciar las aplicaciones en estado fisiológico F1-G1.
- ✓ Para un manejo antiresistencia, aplicar como máximo 2 aplicaciones por año.
- ✓ En caso de aplicaciones curativas o con alta presión de enfermedades recomendamos el agregado del coadyuvante Dash® HC a razón de 300 cc/Ha

BASF Uruguay S.A.

☎ 0004-054524

✉ contactoagro-uy@basf.com

📍 Av. Luis A. de Herrera 1248, WTC
Montevideo

🌐 agriculture.basf.com/uy/es.html

BASF

We create chemistry