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.





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

Contundente y eficaz acción preventiva y curativa para el control de Phoma*

Altamente selectivo en Colza

Amplio espectro de control, con perfil regulatorio favorable

Fungicida a base de Carboxamida

Más competitivo del mercado

Beneficios para el productor

Más rendimiento y calidad

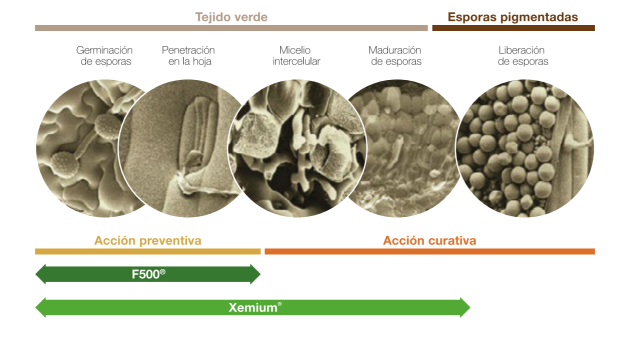
Sin fitotoxicidad, cultivos bien desarrollados

Cultivos con mayor sanidad y sin restricciones de mercado

Altamente sistémico, con excelente persistencia de acción

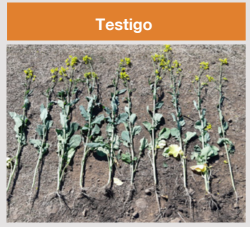
Mejor costo / beneficio

Xemium[®]: Efecto en etapas del desarrollo del hongo



^{*} Phoma: causada por Leptosphaeria maculans

Priaxor®: resultados a campo



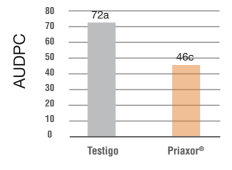


Localidad: Mercedes

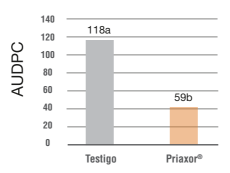
Año: 2021

Evaluación: 12 días después de la aplicación

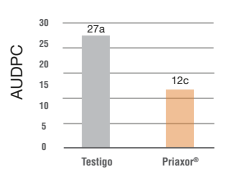
Control de Phoma*



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





Estrobilurina + Triazol





- **☑** 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



- Av. Luis A. de Herrera 1248, WTC Montevideo
- agriculture.basf.com/uy/es.html

We create chemistry