

# Priaxor®

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

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



ACTUALIZANDO

 **BASF**

We create chemistry

# Priaxor®

Fungicida

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

## Características:

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

**Dosis:** 0,3 l/ha

**Formulación:** suspensión concentrada (SC)

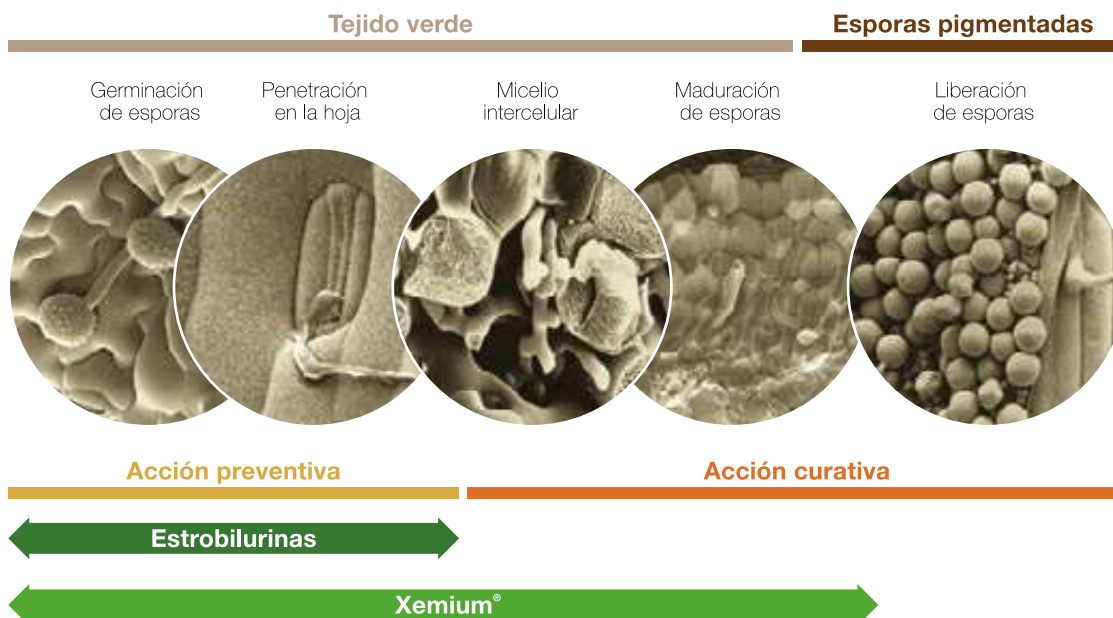
**Distribución:** sistémico y translaminar

**Modo de acción:** preventivo y curativo

**Presentación:** caja de 4 bidones x 5 litros

Atributos del producto	Beneficios para el productor
Gran eficacia en el control de enfermedades.	Más kilos por hectárea vs. mezclas de triazol + estrobilurina.
Contiene carboxamida.	La última tecnología fungicida.
Más persistencia en el control de enfermedades.	Más días de protección para tu cultivo.
Más competitivo del mercado.	Mejor costo / beneficio.

## Xemium®: Efecto en etapas del desarrollo del hongo

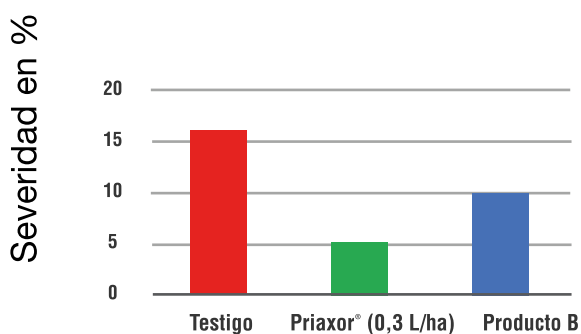


# Amplio espectro de control de enfermedades

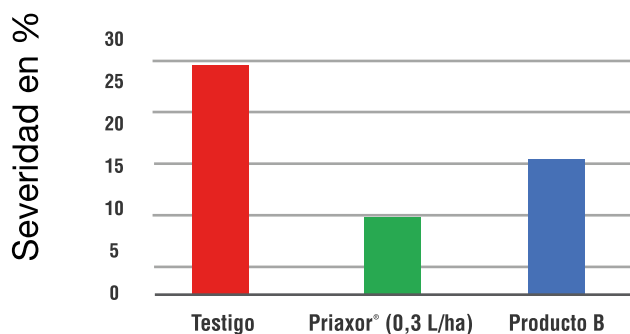


## Resultados de Priaxor® en Soja

% de Roya de la Soja  
*Phakopsora pachyrhizi*



% de Mancha marrón  
*Septoria glycines*



Localidad: Paysandú

Variedad: DM6.2

Zafra: 2020/2021

Testigo



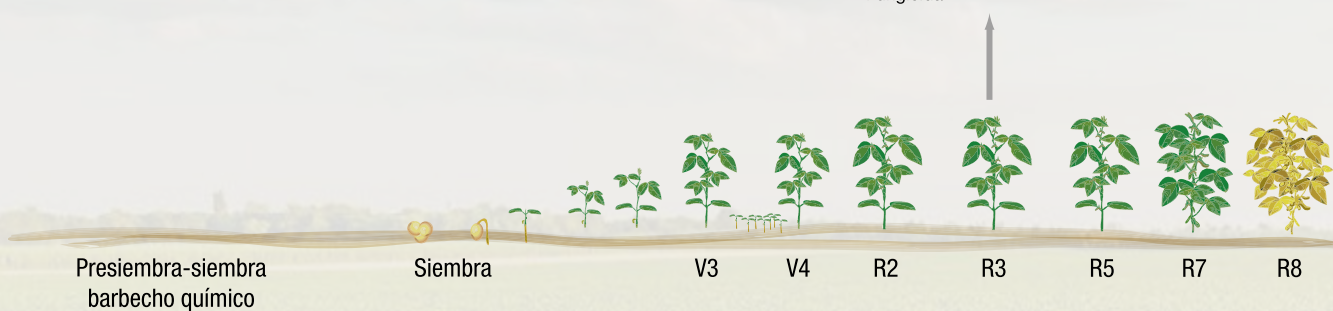
Priaxor® 0,3 l/ha + Dash® MSO MAX 0,25 L/HA (R3)





## Posicionamiento:

**Priaxor®**  
Fungicida



- ☑ Dosis: 0,3 l/ha.
- ☑ Aplicar preventivamente desde R3 (inicio de formación de vainas).
- ☑ Los mayores controles en las enfermedades y los mayores aumentos en los rendimientos se logran aplicando en estadios reproductivos tempranos.
- ☑ 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](mailto:contactoagro-uy@basf.com)

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

🌐 [agriculture.basf.com/uy/es.html](http://agriculture.basf.com/uy/es.html)

**BASF**

We create chemistry