

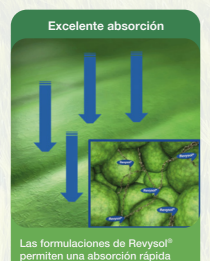
Belyan®

- Es un fungicida con Revysol® (mefentrifluconazol), F500® (pyraclostrobin) y Xemium® (fluxapyroxad)
- Revysol[®]: Nuevo triazol, primer azol isopropanol
- Control preventivo y curativo de Ramularia, Mancha en red, Escaldadura, Septoria, Mancha amarilla, Roya anaranjada, Roya amarilla
- Mayor efectividad y persistencia de control vs otros triazoles
- Amplia selectividad a los cultivos
- Herramienta para el manejo de resistencia: Flexy-Power
- · Efecto fisiológico: mayor rendimiento y calidad



PERFIL	Belyan [®]
Ingrediente activo	Revysol® (mefentrifluconazol) 133,3 g/L, F500® (pyraclostrobin) 177,8 g/L y Xemium® (fluxapyroxad) 88,9 g/L
Formulación	Suspensión Concentrada
Cultivos	Cebada y Trigo
Enfermedades	Ramularia, Mancha en red, Escaldadura, Septoria, Mancha amarilla, Roya anaranjada, Roya amarilla
Dosis	0,9 a 1,0 L/ha + Dash® MSO Max

Características clave para el rendimiento extraordinario de Revysol®



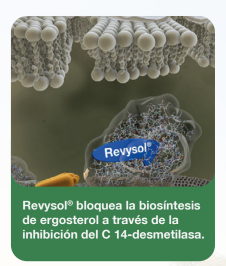
excepcional. Esto conduce a una

fuerte eficacia curativa.





Revysol®: modo de acción



F500®: movimiento en la hoja



Acción sistémica translaminar

 Actúa de forma sistémica y translaminar desde la capa superior hacia la capa inferior de la hoja.

Acción residual por más días

- Depósito de la sustancia activa fuertemente adherido a la capa cerosa.
- Liberación continua de la sustancia activa por un largo tiempo.

¿Cómo protege Belyan® tus cosechas?



Belyan®: 1,0 L/ha

VENTAJAS

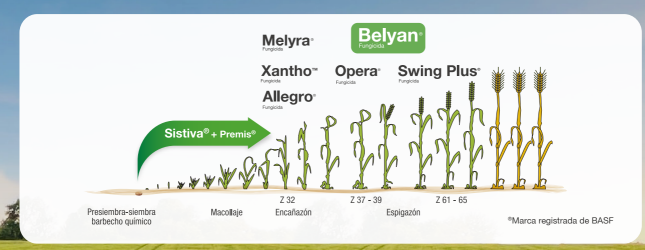
- Contundente y eficaz acción preventiva y curativa para el control de Ramularia
- Amplio espectro de control, con perfil regulatorio favorable
- Mayor persistencia de acción vs otras mezclas
- Revysol® con efecto Flexy-power

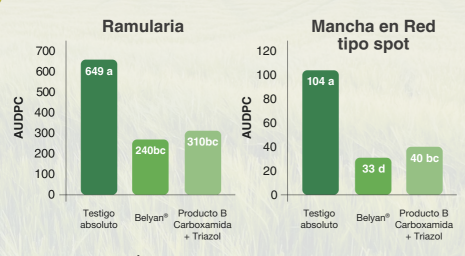
BENEFICIOS

- Más rendimiento y calidad de grano
- Cultivos con mayor sanidad y sin restricciones de mercado
- Cultivos bien desarrollados hasta cosecha
- Mejor control frente a cepas resistentes

Belyan®

Posicionamiento en Cebada y Trigo





AUDPC: Área bajo la curva del progreso de la enfermedad

Zafra: 2021

Cultivar: Arrayán

Localidad: Colonia La Paz, Paysandú

Fecha de aplicación: 30 de agosto 2021

Estado fenológico al momento de la aplicación: GS:32

We create chemistry

BASF Uruguaya S.A. 0004-054524

contactoagro-uy@basf.com

Av. Luis A. de Herrera 1248, WTC

Montevideo

agriculture.basf.com/uy/es.html