SISTEMA ANTI-RESISTENCIA A FUNGICIDAS S.A.R.

INTERAGRO y BASF, presentan el Sistema Anti-Resistencia a Fungicidas (SAR), con el objetivo de realizar un programa de manejo para el control de las diferentes enfermedades en el cultivo de soya con productos de última generación, con diferentes activos, diferentes mezclas y concentraciones, los que actúan en distintos sitios de acción, controlando de manera efectiva las principales enfermedades que afectan al cultivo, evitando posibles problemas futuros de resistencia.

Versatilis®



Orquesta Ultra

ESTRATEGIAS DEL SAR BASADAS EN FRAC*:

El gerenciamiento del control es un componente crítico para retardar el desarrollo de poblaciones resistentes:

- 1. Iniciar la aplicación de fungicidas de forma preventiva, evitando aplicaciones curativas, porque aumentan la presión de selección sobre el hongo.
- 2. Diversificar al máximo los mecanismos de acción disponibles para el cultivo (carboxamidas, triazoles, estrobilurinas y multisitios).
- 3. Nunca utilizar de forma aislada un único mecanismo de acción sitio específico.
- 4. Respetar el número máximo de 2 aplicaciones consecutivas de carboxamidas.
- 5. Asociar los fungicidas multisitios al programa de aplicación.
- 6. Utilizar dosis e intérvalos adecuados entre aplicaciones.
- 7. Utilizar tecnología de aplicación para una eficiente distribución del producto sobre la planta
- 8. Utilizar variedades con tolerancia genética a enfermedades, oriundas de semillas tratadas con fungicidas.
- 9. De ser posible, haga rotación de cultivos con plantas no hospederas.
- *FRAC: Comité de Acción de Resistencia a Fungicidas

Nombre del producto: ORQUESTA ULTRA

N° de registro SENASAG: 2154

Titular del registro: BASF Bolivia S.R.L.

Clase toxicológica: Il MODERADAMENTE PELIGROSO

BASF We create chemistry

Orquesta Ultra

Fungicida con Xemiun

La formula ganadora para mejorar su rendimiento



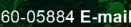
We create chemistry

Distribuve:



www.interagro.com.bo

Av. Virgen de Cotoca Nro. 2230 • Telf: 346-8282 👂 760-05884 E-mail: interagro@interagro-bo.com



LA TRIPLE PROTECCIÓN EN SU CULTIVO

Orquesta™ Ultra es un fungicida innovador de BASF, que introduce al mercado la nueva y primera Carboxamida asociado en una triple mezcla con un exclusivo triazol y la única estrobilurina del mercado con efectos fisiológicos comprobados que aportan a un mayor rendimiento.

Orquesta Ultra

COMPONENTES Y CONCENTRACIÓN

Fluxapyroxad **XEMIUM[®]**

Pyraclostrobin

Epoxyconazole

F 500®

81 gr/l

50 gr/l

50 gr/l Carboxamida

Estrobilurina

Triazol

Formulación:

Concentrado Emulsionable

Modo de Acción:

Sistémico y translaminar

Efecto de Control: Preventivo y curativo

Dosis:

0.8 lt/ha

Amplio espectro de control de enfermedades

Permite un control efectivo de: LA ROYA ASIÁTICA, **MANCHA ANILLADA Y EFC**



Roya Asiática (Phakopsora pachyryzii)



Mancha Anillada (Corynespora cassicola).

Además de las principales enfermedades que afectan al cultivo de soya en sus diferentes etapas:



Mancha ojo de rana

(Cercospora sojina)



Mancha marrón

(Septoria glycines)





Antracnosis (Colletotrichum spp)

Cercospora (Cercospora kikuchii)

Orquesta Ultra

CARACTERISTICAS

- ♪ Único fungicida en triple mezcla con formulación diferenciada.
- Nueva tecnología innovadora, con la combinación de tres moléculas que incluyen la CARBOXAMIDA.
- → Versatilidad para cualquier momento de aplicación.
- asegura un mayor rendimiento (comprobado en trabajos realizados en direntes zonas productivas).
- ▶ Efectos fisiológicos comprobados que aportan a un mayor

BENEFICIOS

- → Amplio espectro de control de enfermedades de la soya.
- → Excelente control preventivo de roya, mancha anillada y otras EFC.
- ¹ Liberación programada y protección continua con prolongada residualidad.
- Mantención de hojas por más tiempo en la planta.
- Mayor Rendimiento y calidad de grano.

Posicionamiento de fungicidas:

1ra.	2da.	3ra	4ta.
Priaxor®	Orquesta Ultra®	V ersatilis [®]	Versatilis®
0,3 l/ha	0,8 l/ha	0,3 l/ha	0,3 l/ha
+	+	+	
Multisitio	Multisitio	Mezcla (T+E) o Multisitio	Mezcla (T+E) o Multisitio
		Mullisillo	Multisitio

