

Línea BASF Cultivos Intensivos



Marca registrada BASF

BASF Uruguaya S.A.
📞 0004-054524
✉ contactoagro-uy@bASF.com
📍 Av. Luis A. de Herrera 1248, WTC
Montevideo
🌐 agriculture.bASF.com/uy/es.html



We create chemistry

AGROENFOQUE

Ruta 5 - Km 29 | Camino la Lucha s/n y Camino del Bono | Canelones, Uruguay
Tel.: (598) 2369 3591* / www.agroenfoque.com.uy

Son varias las enfermedades y plagas que pueden afectar los cultivos intensivos durante su desarrollo, enfermedades e insectos que se encuentran en todos los estadios. Por eso, es fundamental el monitoreo constante del cultivo y contar con un tratamiento adecuado para evitar pérdidas en la producción.

BASF tiene una solución a medida, para que cada estadio de sus cultivos intensivos se desarrolle sin problemas, en su máximo potencial.

FUNGICIDAS

Acrobat® MZ

Bellis®

Comet®

Kumulus® DF

Polyram® DF

Zampro®

INSECTICIDAS

Sunfire® 24 SC

VID - PAPA - TOMATE - CEBOLLA



Acrobat® MZ

Fungicida

Acrobat® MZ es un fungicida preventivo y antiesporulante de rápida absorción e importante actividad prolongada. Detiene el avance de enfermedades como el Tizón tardío o la Peronospora dentro de la planta antes de que los síntomas sean visibles en las hojas (efecto retroactivo).

Cultivo:

Vid, papa, tomate y cebolla

Composición:

Dimetomorph 9% + Mancozeb (MZ) 60%

Dosis:

Vid y Tomate: 2 a 2,5 kg/ha - 300 a 350 g/100 L
Papa y Cebolla: 2 a 2,5 kg/ha

Enfermedades

Vid: Peronospora (*Plasmópara viticola*)
Tomate y Papa: Tizón tardío (*Phytophthora infestans*)
Cebolla: Mildiu (*Plasmópara destructor*)

Atributos:

- Amplio rango de acción con efecto retroactivo.
- Rápida absorción y efecto prolongado.
- Doble acción, preventivo y antiesporulante.

Beneficios:

- Te otorga consistentes niveles de rendimiento en situaciones de alta presión de enfermedades por lluvias persistentes.
- Te ofrece mayor período de protección.
- Te brinda excelente persistencia en planta.

Fungicidas

Bellis®

Fungicida

Bellis® es un fungicida preventivo, curativo y de acción prolongada. Es un producto especial para manejo de resistencia, ya que sus activos, estrobulirina y carboxamida, actúan ambos en sitios de acción diferentes. Además Bellis® tiene efectos AgCelence® sobre el cultivo.

Cultivo: Vid, papa, tomate y arándano

Composición: F500® - 12,8% + Boscalid 25,2%

Dosis: Vid: 0,8 a 1,5 kg/ha // Papa: 0,25 a 0,3 kg/ha
Arándano: 100 a 200 g/100 L
Tomate: 80 a 150 g/100 L

Enfermedades

- Vid: Moho gris (*Botrytis cinerea*), Oidio (*Uncinula necator*), Mildiu (*Plasmopara viticola*)
- Papa: Tizón temprano (*Alternaria solani*)
- Arándano: Podredumbre gris (*Botrytis cinerea*), Tizón temprano (*Alternaria spp*)
- Tomate: Tizón temprano (*Alternaria solani*), Moho gris (*Botrytis cinerea*)

Atributos:

- Actividad residual prolongada.
- Rango de control que abarca a los principales hongos fitófagos.
- Cortos períodos de carencia.

Beneficios:

- Te otorga efectos AgCelence® sobre el cultivo.
- Te brinda velocidad en la detención del avance de la enfermedad.
- Te ofrece versatilidad de uso y control simultáneo de varias enfermedades.

VID - PAPA - TOMATE - ARÁNDANO





Comet®

Fungicida

Comet® es un fungicida sistémico para vid, papa y tomate perteneciente a la familia de las estrobilurinas, de acción preventiva y curativa, con efecto prolongado. Este activo tiene la particularidad de combatir un gran número de enfermedades.

Cultivo:

Vid, papa, tomate y arándano

Composición:

F500® - 25%

Dosis:

Vid: 400 cc/ha

Papa y Tomate: 400 a 600 cc/ha

Arándano: 400 cc/ha

Enfermedades

Vid: Peronospora (*Plasmopara vitícola*).

Papa y Tomate: Tizón temprano (*Alternaria solani*),
Tizón tardío (*Phytophtora infestans*).

Arándano: Alternaria (*Alternaria spp*)

Atributos:

- Control de gran número de enfermedades.
- Alta persistencia a la hoja.
- Preventivo y curativo de acción rápida.

Beneficios:

- Te ofrece efectos AgCelence® sobre el cultivo.
- Te otorga reconocido control de las enfermedades más importantes de los cultivos.
- Te brinda poder cubritivo en canopias desarrolladas gracias a su sistema local y movimiento traslaminar.

Fungicidas

Kumulus® DF

Fungicida/Acaricida

Kumulus® DF es un fungicida de contacto, formulado a base de azufre coloidal como gránulos dispersables. De acción preventiva, también posibilita el control secundario de ácaros y oídio.

Cultivo: Vid, zapallo, sandía, melón y pepino

Composición: Azufre 80%

Dosis: Vid: 100 a 300 g/100 L

Zapallo, Sandía, Melón y Pepino: 200 g/100 L

Plagas / Enfermedades Vid: Oidio (*Uncinula necator*), Erinosis (*Eryophyes vitis*). Zapallo, Sandía, Melón y Pepino: Oidio (*Erysiphe cichoracearum*)

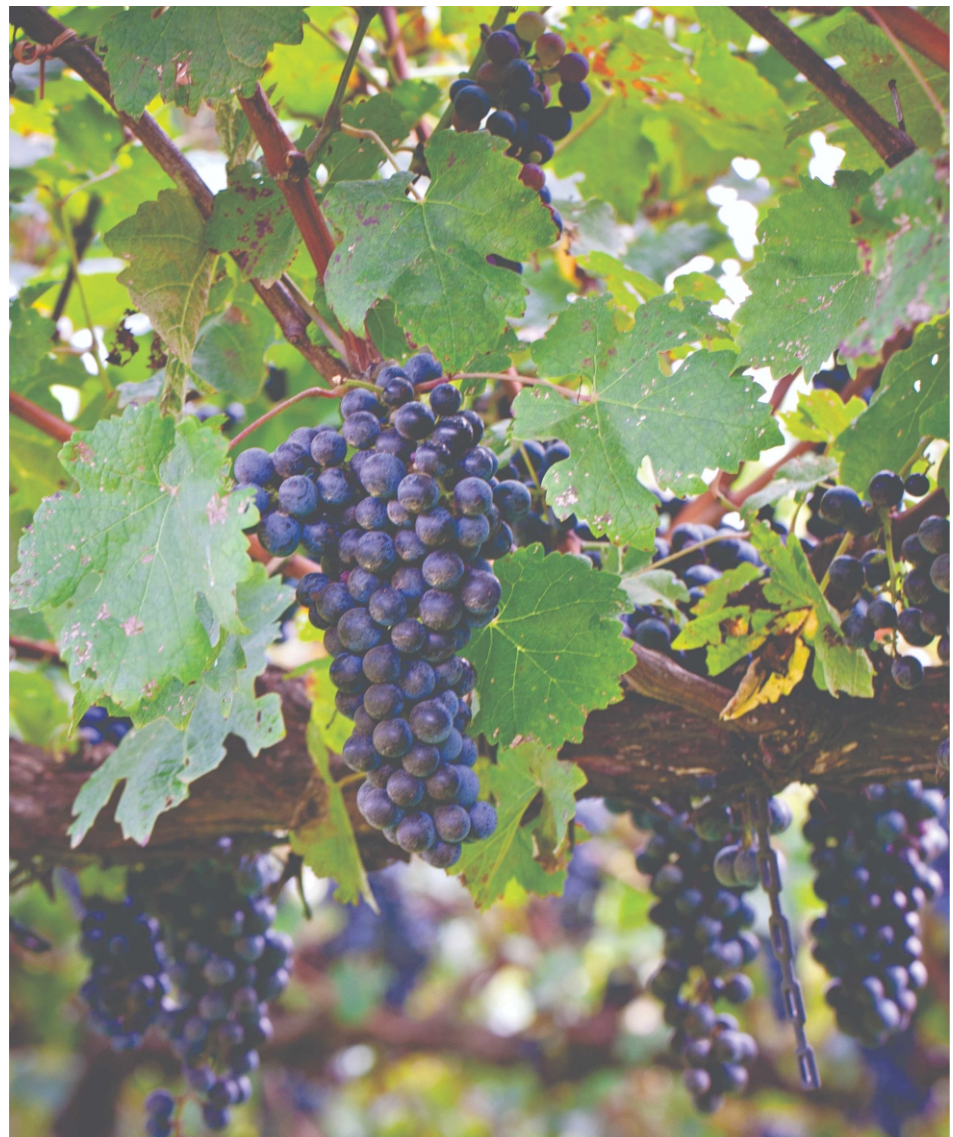
Atributos:

- Efecto frenante de ácaros y eriódidos.
- Azufre de origen coloidal para el control de hongos Oídios.
- Partículas de azufre de fina y homogénea granulometría.

Beneficios:

- Te otorga alta eficacia preventiva en el control de diferentes Oídios en frutas y hortalizas.
- Te brinda una fácil aplicación, incluso con temperaturas moderadamente altas (27°) sin riesgo de daños.
- Te permite una perfecta cobertura del tejido vegetal, gracias al azufre micronizado.

VID - ZAPALLO - SANDÍA - MELÓN - PEPINO





Polyram® DF

Fungicida

Polyram® DF, es un fungicida preventivo de las enfermedades foliares, es esencial para el buen rendimiento del cultivo. Polyram® DF es un fungicida de contacto que ejerce su acción principal de forma preventiva y es recomendado para el control de Tizones.

Cultivo:

Vid, papa, tomate y clavel

Composición:

Metiran 70%

Dosis:

Vid: 150 a 200 g/100 L
Papa y Tomate: 1,5 a 1,8 kg/ha
Clavel: 200 g/100 L

Plagas / Enfermedades

Vid: Mildiú (*Plasmopara viticola*), Antracnosis (*Elsinoe ampelina*), Excoriosis (*Phoma reniformis*)
Papa y Tomate: Tizón temprano (*Alternaria solani*), Tizón tardío (*Phytophthora infestans*)
Clavel: Roya (*Uromyces cariophyllinus*)

Atributos:

- Fungicida preventivo de gran trayectoria en el mercado.
- Suspende mejor y por más tiempo.
- Exclusiva formulación, óptima distribución en la superficie de la hoja.

Beneficios:

- Te possibilita la integración en programas con rotación de activos de diferente modo de acción y manejo anti-resistencia.
- Te brinda rápida disolución y no tapa boquillas.
- Te ofrece período de carencia de 7 días.

Fungicidas

VID - PAPA - CEBOLLA

Zampro® DM

Fungicida

Zampro® DM, fungicida que combina control preventivo y curativo con largo efecto residual. Además, no tiene resistencia cruzada con otros fungicidas, ayudando en el manejo sustentable.

Cultivo: Vid, papa y cebolla

Composición: Ametoctradin 300 g/L + Dimethomorph 225 g/L

Dosis: Vid y Papa: 1 a 1,2 lt/ha
Cebolla: 1 a 1,4 lt/ha

Enfermedades Vid: Peronóspora de la vid (*Plasmopara vitícola*)
Papa: Tizón tardío (*Phytophthora infestans*)
Cebolla: Mildiu (*Peronóspora destructor*)

Atributos:

- Fungicida preventivo y curativo de última generación.
- Formulación líquida.
- Excelente perfil toxicológico y eco toxicológico.

Beneficios:

- Te ofrece control en condiciones predisponentes persistentes.
- No tiene resistencia cruzada con otros fungicidas
- Te otorga resistencia al lavado por lluvia.





Sunfire® 24 SC

Acaricida/Insecticida

Sunfire® 24 SC, el insecticida-acaricida para tomate. Tiene un excelente efecto residual y sin ser un insecticida sistémico, presenta un buen movimiento translaminar. Además te ofrece un control complementario de Ácaros y Eriófidos.

Cultivo:

Tomate

Composición:

Clorfenapir 240 g/L

Dosis:

50 cc/100 L de caldo

Plagas

Polilla del tomate (*Tuta absoluta*)

Atributos:

- Actúa en el sistema nervioso del insecto bloqueando la formación de moléculas de ATP.
- Posee efecto acaricida.

Beneficios:

- Te brinda un gran efecto de choque que permite observar la mortandad de insectos en pocas horas.
- Te ofrece un control complementario de Ácaros y Eriófidos.
- Te permite ser utilizado en aplicaciones de rescate con alta infestación de la plaga.



We create chemistry