



PORTAFOLIO DE PRODUCTOS



▼ **Fungicidas**

PRODUCTO	INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACIÓN	PRESENTACIÓN
BELLKUTE	Iminoctadine Tris (Albesilate) 400 g/Kg	Polvo Mojable	500 gr – 120 gr



Bellkute 40WP es un fungicida con doble mecanismo de acción en los hongos: 1. inhibe el lanosterol en la biosíntesis de lípidos y 2. afecta la permeabilidad de la membrana celular impidiendo la entrada y salida de compuestos vitales para el hongo entre ellos la leucina.

CULTIVOS

Rosas, cebolla, tomate, maíz, plátano.





▼ **Fungicidas**

PRODUCTO	INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACIÓN	PRESENTACIÓN
BILLARD	Carbendazim y Flutriafol 200 y 300 g/L	Suspensión Concentrada	1 Lt – 4 Lt

BILLARD Es un fungicida de acción preventiva y curativa. Por sus componentes, Flutriafol provee acción sistémica, curativa y Carbendazim actúa protegiendo por contacto y con acción prolongada. Presenta alta eficacia por su actividad antiesporulante y control sobre la infección.

CULTIVOS

Arroz, café, maíz.



▼ **Fungicidas**

PRODUCTO	INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACIÓN	PRESENTACIÓN
SAPROL	Triforine	Concentrado Dispersable	250 cc – 1 Lt

Saprol DC por su acción de contacto y sistémica localizada afecta los hongos en todos los estados de desarrollo del patógeno como preventivo, curativo y anti-esporulante. Evita la germinación de las esporas y la infección al inhibir el tubo germinativo y elhaustorio. Detiene el desarrollo de la enfermedad al inhibir el crecimiento micelial e impide la formación de estructuras reproductoras y las esporas.

CULTIVOS

Café, frijol, otros.



▼ **Fungicidas**



PRODUCTO	INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACIÓN	PRESENTACIÓN
TRIFMINE	Triflumizole 150 g/L	Concentrado Emulsinable	1 litro y 250 cc

Trifmine 15 EC actúa en forma sistémica y sistémica local a nivel en todas las estructuras aéreas de las plantas. También por sus características fisicoquímicas actúa con fase de vapor, lo cual mejora la cobertura de las partes tratadas pos –aplicación. Controla esporas germinadas, elongación del tubo germinativo, formación del lóbulo del haustorio y es anti-esporulante. Trifmine 15 EC tiene amplio espectro sobre especies de hongos patógenos Deuteromicetos, ascomicetos y basidiomicetos.

CULTIVOS

Cebolla, tomate, maíz, otros.



▼ **Fungicidas y Regulador Fisiológico**

PRODUCTO	INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACIÓN	PRESENTACIÓN
TACHIGAREN	Hymexasol 360 g/L	Concentrado Soluble	1 Lt – 250 cc

Tachigaren 30SL es un producto altamente sistémico con propiedades únicas al actuar como regulador de crecimiento PGR y fungistático. Las plantas tratadas con Tachigaren 30SL están protegidas del ataque de varias especies de hongos causantes del Damping-off y daños en partes basales. Como regulador de crecimiento se obtienen mejor crecimiento radicular y follaje vigoroso.

CULTIVOS

Tomate, maíz, otro.

