

FUNGICIDAS	PRESENTACIÓN	P.V.P.
ALTITUD (Azoxystrobin 250 G/L) Controla patógenos en diversos cultivos con sistemia lenta, actuando eficazmente en la germinación de esporas y etapas iniciales de la infección. Su aplicación temprana previene síntomas al inhibir la germinación e infección inicial, logrando un excelente control de la esporulación. Se recomienda un periodo sin lluvia de 4 a 6 horas tras la aplicación para potenciar su efectividad.	60 CC	7,15
ARADO (Clorotalonil 500 G/L + Dimethomorph 108 G/L) Fungicida de doble acción sistémica traslaminar, contra hongos Oomicetes, con excelente acción preventiva, curativa y fuertes propiedades antiesporulante con lo cual se reduce el potencial de re infestación. Posee además propiedades de sistemicidad local y penetrante. Dosis: 1,5 litros / ha.	250 cc 500 Cc 1 Litro	8,30 15,60 29,80
BELLKUTE (Iminoctadine Tris(Albesilate) 400 G/kg) Fungicida preventivo que forma una barrera cuticular del grupo de las diguanidinas que controla un amplio rango de enfermedades de Ascomycetos y hongos Imperfecto. Dosis: Rosas 0,3 – 0,5 g/ litro , Arroz 150 g. / ha.	150 G 500 G	13,20 35,00
BOCCA (Boscalid 500 G/kg) Anilida con actividad fungicida sistémica y traslaminar, de efectos preventivo y curativo presentada en forma de gránulos dispersables en agua	1 Kg	92
CANCILLER 250 EC (<i>Difenoconazol 250 G/L</i>) Fungicida sistémico de amplio espectro, del grupo de los triazoles. De movimiento medio dentro de las hojas, para el control de hongos en banano y plátano. Dosis: 0,4 litros/ha.	100 Cc 250 Cc 500 Cc 1 Litro 4 Litros 20 Litros	5,00 9,90 18,00 34,00 134,70 544,00
COPPER GREEN (Dicopper Chloride Trihydroxide 420.1 G/Kg) Este fungicida y bactericida preventivo utiliza la tecnología HiBio® para aumentar la disponibilidad de iones de cobre, clave en el manejo de resistencia de fitopatógenos. Forma una película protectora en cultivos, evitando el establecimiento de enfermedades. Apto para diversos cultivos con dosis específicas, con acreditación OMRI Listed para agricultura orgánica.	375 Gr 500 Gr 1 Kg 25 Kg	6,50 8,25 16,00 380,00
CRUCERO (Mancozeb 620 G/L) Fungicida de contacto con acción protectante y preventiva. Inhibe la formación de la pared celular del patógeno e inactiva los grupos sulfhidrilo de los aminoácidos y de las enzimas de las células del patógeno lo que resulta en la interrupción del metabolismo de los lípidos, la respiración y la producción de ATP	30 Litros	313,45
DALAC (<i>Pyrimethanil 400 G/L</i>) Fungicida de acción protectante curativa y translaminar, pertenece a un grupo químico diferente, ideal para un manejo eficiente de rotación de productos en banano Sigatoka negra Dosis 0,75 lt/ha.	250 Cc 1 Litro 4 Litros 20 Litros	7,50 28,00 103,00 285,00
DELUXE (Thiabendazole 220 G/L) Fungicida sistémico con acción protectante y curativa que actúa comprometiendo el citoesqueleto a través de una interacción selectiva con tubulina. Realizar la aplicación después de la cosecha como tratamiento post-cosecha en forma preventiva en frutos fisiológicamente maduros. No se recomienda hacer más de una aplicación.	50 cc	3,10
EQUATION PRO (Cymoxanil 300 G/kg + Famoxadone 225 G/kg) Fungicida penetrante dotado de control preventivo y curativo de postinfección, sistemia local y actividad traslaminar y famoxadona: fungicida preventivo con fuerte fijación a las ceras cuticulares, actividad traslaminar y buena persistencia de acción, destinada al control de Oomicetos y algunos otros hongos patógenos.	200 G	28,50
GLORY (Azoxystrobin 50 G/kg + Mancozeb 700 G/kg) Fungicida de acción por contacto, sistémica, preventiva y El mancozeb , actúa en diferentes puntos, induciendo una inhibición enzimática múltiple, lo que disminuye el riesgode desarrollo de resistencia.	500 G 1 Kg 25 Kg	9,00 17,00 412,00
INCOTHANE (Mancozeb 430 G/L) Fungicida de amplio espectro del grupo de los dithiocarbamatos; con una formulación ultra micro floable que hace que exista una mejor distribución del ingrediente activo sobre la superficie de la hoja sin ocasionar el "MANCHADO DE FOLLAJE". No presenta problemas de taponamiento de boquillas y cañerías del equipo de aplicación, evitando en gran medida los problemas de corrosión.	1 Litro 3.8 Litros	12,00 44,50
INVESTOR (Fenhexamid 300 G/L + Fludioxonil 125 G/L) Fungicida sistémico, cuyo mecanismo de acción es: fenhexamid es un fuerte inhibidor de tubo germinativo y del crecimiento del micelio del hongo. Fludioxonil: Actúa sobre el crecimiento micelial del hongo en la superficie de los tejidos (semillas, hojas, tallos, flores)	1 Litro	155,00
	1 Litro	155,00



FUNGICIDAS	PRESENTACIÓN	P.V.P.
IONICC (Sulfato de Cobre Pentahidratado 204.3 G/L) Fungicida protectante y bactericida agrícola a base de Cobre 5% (52 gr x Lt.) y Azufre 4.04%. Como fungicida afecta la germinación de las esporas. Acción multisitio, bajo riesgo de resistencia. Dosis: Banano ; Sigatoka negra y otras enfermedades foliares 200 cc. x Ha.	200 cc 1 Litro 5 Litros	14,70 70,00 337,50
KASHU (Kasugamycin 20 G/L) Fungicida bactericida sistémico (translocable) selectivo para el control de la Pyricularia en el cultivo del arroz y otras enfermedades causadas por bacterias, debido a que su ingrediente activo es un antibiótico. Dosis: 1 -2 litros/ha.	500 Cc 1 Litro	9,90 17,00
KBALLERO (<i>Tebuconazole 225 G/L + Triadimefon 75 G/L</i>) Fungicida sistémico con acción protectante, curativa y erradicante. Inhibidor de la desmetilación de esteroles (biosíntesis de ergosterol).	5 Litros	185,00
LANCHERO (Oxicloruro de cobre 150 G/L + Metalaxyl350 G/L) Fungicida con acción sistémica y de contacto, preventivo y curativo, altamente eficaz en control de Tizones en papa y tomate, Mildiú en cebolla, pudriciones en cuello y raíz en frutales y otras enfermedades causadas por Oomicetes.	250 G 500 G	8,60 15,65
MANGUERNA (<i>Tebuconazole 225 G/L + Triadimefon 75 G/L</i>) Fungicida sistémico con acción protectante, curativa y erradicante. Inhibidor de la desmetilación de esteroles (biosíntesis de ergosterol).	350 cc 400 cc 1 Litro	27,75 30,00 71,25
MAXFUN (Extrato de Jengibre 150 G/L) Biofungicida de origen vegetal a base de extractos de plantas de entre ellas el Jengibre (Zingiber officinale) al 15%. Actividad inhibitoria de la germinación de las esporas, efecto protectante. Efecto antifúngico para Monilla en cacao, además de un efecto tónico. Buen acompañante para fungicidas de efecto sistémico, acompañándolos como protectante.	1 Litro 5 Litros 20 Litros	31,95 151,75 575,00
MAYUM (Mancozeb 750 G/Kg) es un fungicida orgánico multisitio, que le confiere un amplio espectro de acción sobre diferentes agentes patógenos. Con efecto de contacto, protectante; aporta al manejo de la sensibilidad de los hongos, sin que exista algún riesgo de generar resistencia durante su uso continuo.	25 Kg	263,50
MELTOXIDE (Dodemorph Acetate 400 G/L) Fungicida sistémico con acción protectante y curativa que inhibe la biosíntesis de esteroles en las membranas.	1 Litro	42,25
METARRANCH 58 WP (Mancozeb 480 G/Kg + Metalaxyl 100 G/Kg) Fungicida sistémico/protectante a base de Metalaxil al 10% y Mancozeb al 48%, ideal para control de enfermedades causadas por hongos oomicetos, en cultivos de papas y hortalizas. Dosis: 500 gr. / 200 litros de agua.	250 G 500 G	6,75 12,25
MICROTHIOL SPECIAL 80 WG (Azufre 800 G/kg) Azufre micronizado, fungicida, controla oídio y previene roya en cítricos, papas, fréjol, hortalizas y ornamentales. Dosis: 1 kg. / 200 litros de agua.	500 G 1 Kilo 25 Kg	3,50 5,80 133,40
NUNCHAKU (Azoxystrobin 200 G/L + Tebuconazole 125 G/L) Fungicida Sistémico - traslaminar que combina el efecto de dos ingredientes activos con dos modos de acción distintos, otorgando amplio espectro d control y mayor eficacia. Dosis: 400 -500 cc / ha.	100 Cc 200 Cc 400 Cc 1 Litro	10,48 19,20 34,92 79,15
OXITHANE (Mancozeb 500 G/kg + Oxicloruro De Cobre 190 G/kg) Fungicida órgano cúprico con acción preventiva de contacto que al complementarse sus dos ingredientes activos: Mancozeb y Oxicloruro de Cobre, dan excelentes resultados. Dosis: 2-4 kg./ha. 500 gr1 kg. x 200 l.	500 G	7,16
PEGASO (Chlorothalonil 720 G/L) Fungicida no sistémico con acción protectora. Afecta las funciones enzimáticas (por ejemplo, el metabolismo respiratorio y la producción de energía) a través de la interacción con grupos sulfhidrilo de proteína y glutatión.	20 Litros 200 Litros	180,00 1715,00
PULSOR 240 SC (<i>Thifluzamide 240 G/L</i>) Nuevo fungicida sistémico del grupo de los tiazolecarboxanilidas con actividad preventiva y curativa, utilizado en el tratamiento de semillas, tubérculos y cultivos. Actúa sobre Rhizoctonia solani en papa y arroz. Dosis: arroz 400 cc/ha arroz, Papa semilla fumigación al surco 1 litro/ha.	500 Cc 1 Litro	54,45 103,40



FUNGICIDAS	PRESENTACIÓN	P.V.P.
RALLY (Myclobutanil 400 G/kg) Fungicida sistémico para el control de Oidium en Rosas y de la pudrición de Corona en Banano, eficaz para el control de Sarocladium en el cultivo de arroz. Dosis: Rosas: 10 – 15 g. / 100 litros de agua, Banano: 250 – 400 ppm, Arroz: 80 g./ha	15 G 40 G 400 G	5,80 9,75 87,50
RAMSES (Methyl Thiofanato 700 G/Kg) Tiocarbamato sistémico y actividad fungicida, preventiva y curativa, por vía sistémica y contacto sobre enfermedades producidas por hongos endo y ectoparásitos presentado en forma de granulado dispersable en agua para aplicar en pulverización foliar. Resulta eficaz en el control preventivo y curativo	100 G 250 G 500 G	3,50 6,00 11,50
SCRABBLE (Fenpropimorph 880 G/L) fungicida foliar sistémico con acción protectora y curativa, con translocación acropetal en el xilema. Inhibidor de la biosíntesis de ergosterol, por inhibición de la reducción e isomerización de esteroides.	1 LITRO 5 Litros 20 Litros	37.35 183.05 718.99
SEQUENCE (Fenpicoxamid 130 G/Kg) Primer fungicida del nuevo grupo químico de las picolinamidas inhibidor de la respiración mitocondrial. UK -2A Posee actividad translaminar lo que le confiere propiedades preventivas sobre Sigatoka negra en banano. SEQUENCE es el resultado de la fermentación de la bacteria Streptomyces, fillum Actinobacteria. Dosis: 385 cc x Ha.	4 Litros 20 Litros	327,35 1.600,00
STARNER 20 WP (Ácido Oxolínico 200 G/Kg) Nuevo bactericida-fungicida sintético para el control de enfermedades bacterianas en cultivos como: arroz, tomate, papa, hortalizas y ornamentales, así como ciertos hongos oomicetes como Peronospora en rosas. Producto específico para (Burkholderia glumae) en arroz.	200 G 500 G 50 Kg	31,90 79,20 7.799,00
TACHIRICE (Hymexazol 360 G/I) Altamente sistémico con acción fungistática y promotor de crecimiento, controla algunos hongos como Fusarium, Phytium, Aphanomyces y Corticium, además de algunas cepas de Rhizoctonia en el suelo.	100 cc 200 cc 1 Litro	9,85 18,35 88,00
TACORA 25 EW (<i>Tebuconazole 150 G/L + Dimetilformamida 400 G/L</i>) Fungicida sistémico perteneciente al grupo de los triazoles con 250 grs., de ingrediente activo por litro de formulación con movilidad acropetal en el tejido vegetal de las plantas, efectivo en el control de sigatoka negra en banano, plátano y enfermedades fungosas en arroz. Dosis: 0.4 - 0,6 litros / ha.	250 cc 1 Litro 4 Litros 20 Litros	9,10 31,80 110,25 523,45
TRIOMAX (Copper Oxychloride 290 G/Kg, Cymoxanil 40 G/Kg, Mancozeb 120 G/Kg,) Fungicida de contacto y sistémico con acción preventiva y curativa. Su fórmula triple combina Oxicloruro de Cobre, Mancozeb y Cymoxanil para controlar plagas. El cobre actúa como fungicida bactericida, Mancozeb interrumpe el metabolismo de los lípidos, y Cymoxanil inhibe la esporulación y se adhiere a la planta para prevenir daños en los cultivos	500 gr 1 Kg	8,75 15,95
TRONKAL (Azoxystrobin 200 G/L+ Difenoconazole 125 G/L) Es un fungicida que posee acción sistémica y de contacto; combina la acción preventiva y antiesporulante de azoxistrobina, actua eficazmente en el control de enfermedades foliares como rizoctonia, sarocladium, helmintosporium, entre otras.	400 Cc 1 Litro	31,50 81,00
UPPER-CUT (Epoxiconazole 75 G/L) Fungicida con acción curativa y preventiva que actúa como un inhibidor de la biosíntesis de ergosterol, evitando la germinación de las esporas, la reproducción y el desarrollo de agentes patógenos y enfermedades que afectan a cultivos. Es un inductor de la resistencia frente al ataque de los patógenos en las plantas.	1 Litro 20 Litros	25,25 440,85
UTHANE 80 (Mancozeb 800 G/Kg) Fungicida orgánico de amplio espectro con acción protectante de contacto, perteneciente al grupo de los ditiocarbamatos que controla las enfermedades fungosas previniendo su desarrollo y multiplicación	500 g 1 Kg 25 Kg	5,25 9,45 208,35
VITAVAX FLO (Carboxin 170 G/I + Thiram 170 G/I) Desinfectante universal de suelo y semillas. Controla rhizoctonia, fusarium, phytium y las enfermedades causantes del mal de almacigos ó dumping off. Dosis: Semilleros: 2 - 5 cc. / litros de agua y por m2 de suelo. Tubérculos: 5 - 8 cc x litro. Arroz: Dosis general 1,5 cc por gramo de semilla, 2,0 cc por gramo de semilla cuando hay problemas de Sarocladium.	100 cc 250 cc 1 Litro	5,00 9,30 35,65
XSTRATA (<i>Azoxystrobin 250 G/L</i>) Fungicida sistémico translaminar de amplio espectro, para el area foliar, preventivo y curativo. Dosis: 400 cc - 500 / ha.	15 cc	1,80
ZORVEC ENCANTIA (Famoxadone 300 G/L + Oxathiapiprolin 30 G/L) Fungicida antiesporulante, sistémico con acción translaminar, preventivo o curativo, que contiene los ingredientes activos oxatiapiprolina y famoxadona. Oxatiapiprolina pertenece al grupo químico de las piperidinil tiazol isoxazolinas, actuando como un modulador de la unión de la proteína del oxysterol (OSBP) en las células de los patógenos.	250 Cc	33,75