

LISTA DE PRECIOS AL PÚBLICO





BIOFUNGICIDAS

PRESENTACIÓN

P.V.P.

3,50

5,80

133.40

120,00

IONICC 52 SL

Sulfato de Cobre Pentahidratado con nanotecnología que cuenta con 204.3 gr x lt . 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. Certificado de compatibilidad: Kiwa BSC para USDA y JAS. Acreditación OMRI Listed para uso en agricultura orgánica.

200 cc 14,70 1 Litro 70,00 5 Litros 337,50

500 gr

1 Kg

25 Kg

MICROTHIOL SPECIAL 80

Fungicida agrícola a base de Azufre al 80 en formulación WG, micronizado. Efecto repelente de insectos, control de ácaros y efecto tónico. Como fungicida afecta la germinación de las esporas y el tubo germinativo. Se debe aplicar bien por las mañanas o por las tardes, no aplicar en condiciones extremas, ni alta temperatura Dosis: Rosas 2 gr x litro; Arroz 1,5 Kg , Banano 1,5 Kg x Ha. Acreditación OMRI para uso en Agricultura Orgánica, Kiwa BSC para USDA,EC y JAS.





MAX FUN

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. Dosis: 1 lt x Ha solo o combinado con fungicidas sistémicos. Certificado de compatibilidad: CERES para NOP/USDA; CE y JAS.

1 Litro 31,95 5 Litros 151.75 20 Litros 575,00

1 Kg



NACILLUS PRO 3.01

Es un fungicida bactericida biológico de acción preventiva, compuesto por cepas nativas de los bio controladores Bacillus spp. y Brevibacillus brevis. Con acción sobre bacterias y hongos fitopatógenos. a través de competencia y antibiosis de bacterias fitopatógenas, logrando un control de las enfermedades. Esta formulado por endosporas, de altísima resistencia a altas temperaturas y falta de humedad. Dosis: 80 gr x Ha como bioestimulante; 160 gr x Ha control de Sigatoka negra. Certificado de compatibilidad: Ecocert Inputs para NOP/USDA; CE y JAS.



SEQUENCE

Fungicida cuya base activa en FENPICOXAMID a concentración de 130 gr x lt de producto comercial. Primer fungicida del nuevo grupo químico de las picolinamidas inhibidor de la respiración mitocondrial. UK -2A Posee actividad translaminar (movilidad local en la planta) 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. 3 Aplicaciones al año al año con intervalo de 90 días.

4 Litros 327.35 20 Litros 1.600,00







BIOFUNGICIDAS

PRESENTACIÓN

P.V.P.

COPPER GREEN 25 WG (Oxicloruro de cobre 42,36%)

Es un fungicida y bactericida preventivo de acción multisitio lo que es clave para el manejo de resistencia de los fitopatógenos, formulado con la novedosa tecnología HiBio®, producto que forma parte de la nueva generación de los fungicidas preventivos. La tecnología incluida incrementa la disponibilidad de los iones de cobre (250 gr de CU2+), esos iones de cobres son el activo que evitan el establecimiento o desarrollo de las enfermedades ocasionadas tanto por hongos y bacterias, al tener más cantidad de iones de cobre disponibles en el sitio de acción, mejor es el efecto de los fungicidas cúpricos que al ser asperjado sobre los cultivos, forma una película protectora del ingrediente activo. Puede ser utilizado en una gran variedad de cultivos. Dosis 1,5 Kg x Ha para Moniliasis en cacao; Lancha tardía en papa y Mildiu velloso en rosas. Acreditación OMRI Listed para uso en agricultura orgánica.

375 gr	6,50
500 gr	8,25
1 Kg	16,00
25 Kg	380,00