



LISTA DE PRECIOS AL PÚBLICO

ORGÁNICOS

Farm  Agro

COADYUVANTES

PRESENTACIÓN

P.V.P.

COSMO OIL

Aceite Mineral Parafínico. Emulsionado. Portador de agroquímicos. Efecto insecticida para insectos de cuerpos blandos. Trips, Pulgones, Cochinillas, Mosca Blanca y otros. Mejorador de mezclas de plaguicidas. Excelente efecto emulsionante en cocteles de fungicidas. Dosis en banano 1 Lt x Ha. Dosis como insecticida 2 a 4 lts x Ha. Dosis como Coadyuvante 1,5 a 2 cc x lt de Agua.

1 Litro	15,45
4 Litros	50,85
20 Litros	165,35
200 Litros	1.655,00

V-OIL

Aceite de origen vegetal Emulsionado, Composición ácidos Orgánicos 43%
Portador de Agroquímicos. Efecto insecticida para insectos de cuerpos blandos. Trips , Pulgones , Cochinillas, Mosca Blanca y otros. Mejorador de mezclas de plaguicidas. Excelente emulsionador en Cocteles de fungicidas. Dosis en banano 1 Lt x Ha. Dosis como insecticida 3 a 4 lts x Ha. Dosis como Coadyuvante 1,5 a 2 cc x lt de Agua. Certificado de compatibilidad: Kiwa BCS y Biotropico para NOP/USDA; CE y JAS.

1 Litro	16,35
4 Litros	55,45
20 Litros	246,15
200 Litros	2.307,67



TREAT PLUS

Es un coadyuvante ablandador de aguas duras y regulador de pH . Composición a base de acido fosfórico al 53% de concentración. Previene la hidrolisis alcalina de los plaguicidas, prolongando su efecto en el tanque como en la gota de aspersión. Asegura usar la dosis correcta de los plaguicidas , prolonga su eficacia y reduce el impacto ambiental. Dosis: 0,15 a 0,25 cc x lt de agua. Certificado de compatibilidad: Kiwa BCS para NOP/USDA; CE y JAS.

1 Litro	25,00
---------	-------



BIOPROTECTOR DE CULTIVOS

PRESENTACIÓN

P.V.P.

SURROUND WP

Producto a base de CAOLIN CALCINADO al 95% Protege a los cultivos contra quemaduras de rayos solares y estrés térmico. Reduce la temperatura de la parte aérea de los cultivos, hojas, ramas y frutos reduciendo el estrés térmico e hídrico. Dosis: Foliar de 2,5 a 5 Kg x 100 lts. Certificado de compatibilidad: FiBL para CE y Acreditación OMRI Listed para uso en agricultura orgánica.

12,5 Kg	48,00
---------	-------

**FiBL**



LISTA DE PRECIOS AL PÚBLICO

ORGÁNICOS

Farm  **Agro**

BIOINSECTIDAS

PRESENTACIÓN

P.V.P.

CAPSIALIL EC

1 Litro

68,00

Repelente insecticida y acaricida de origen vegetal base oleatos de Ajo y de ají al 82,6% de concentración. Efecto repelente y control persistente de insectos chupadores y de cuerpo blando. Ideal para romper resistencia a plaguicidas convencionales ,además de aportar con un efecto coadyuvante que potencializa otras moléculas. Apreciable control físico y efecto ovicida. Dosis: 1 a 2 cc x Litro de agua. Certificado de compatibilidad: Ceres para NOP/USDA; CE y JAS.



E-CODAOLEO K (Jabón Potásico 50%).

1 Litro

15,85

5 Litros

69,05

20 Litros

269,05

Es un producto liquido a base de Sales potásicas de ácidos grasos al 50%, con longitudes de cadena óptimas para su acción insecticidas, que dificulta el desarrollo de insectos de cutícula blanda como áfidos, mosca blanca, trips, cochinillas, pulgones. Las cadenas de carbono lipofílicas penetran y rompen la cadena lipoproteica de las membranas celulares de los insectos, debilitándolos y causándoles la muerte. Puede ser aplicado en cualquier tipo de cultivos frutales, cítricos, hortícolas, ornamentales, extensivos, etc. Dosis recomendada de 5 a 10 c.c. x litro de agua; 1 a 2 lts en aplicaciones aéreas. Acreditación OMRI Listed para uso en agricultura orgánica. certificación KIWA BCS para NOP/USDA y CE.



ENTRUST

100 Cc

55,00

1 Litro

522,00

Producto a base de SPINOSAD 240 gr x litro de producto comercial. Efecto de contacto , translaminar, ingestión , para el control de Trips ,comedores de hoja y minadores. ideal para rotación de insecticidas rompiendo resistencia. Dosis: 75 a 100 cc x Ha. Acreditación OMRI LISTED para uso en Agricultura Orgánica.



SICALE

1 kg

12,50

Es un fertilizante inorgánico con propiedades insecticidas para aplicación edáfica o foliar. Aumenta la resistencia de la planta a plagas y enfermedades. Fuente mineral de Sílice (SiO₂) 45% , además de Ca (CaO) 15% y S 3.7 % .Incrementa la CIC ,generando una mayor disponibilidad de nutrientes.Destruye la cutícula de los insectos por abrasión y absorción de lípidos causando muerte por desecación. Controla físicamente chupadores , ácaros y moluscos .Dosis: 1.5 a 2 Kg x Ha . Certificación KIWA BCS para NOP /USDA,EC y JAS.



/FARMAGROEC

WWW.FARMAGRO.COM