

**HERBICIDAS****PRESENTACIÓN****ACCION** (*Glifosato 480 Gr/l*)

Herbicida sistémico, no selectivo, post emergente y de amplio espectro de control de malezas anuales y perennes, de hoja ancha y angosta (gramíneas y ciperáceas) incluidas las más difíciles. Dosis : 1-2 lts/tambor 200 lts agua.

1 Litro  
3,8 Litros  
19 Litros  
200 Litros

**MATASATO** (*Glifosato 747 Wg*)

Herbicida sistémico granulado 750 gr/kg. Controla las malezas anuales y/o perennes. Ideal para control de malezas en banano y plátano. Dosis: 1,2 Kg/ha)

1 Kilo  
25 Kgs

**MALEXONE** (*Paraquat Dichloride 276 G/l*)

Herbicida de contacto total, no selectivo, desecante a base de Paraquat que quema todo tejido verde. Se utiliza para controlar malezas en cultivos agrícolas, áreas industriales, caminos, acequias, etc. Dosis: 1,5 - 3 litros / ha

1 Litro  
4 Litros  
19 Litros

**SASCHA SC 15% SL** (*Glufosinate - Ammonium 150 G/l*)

Herbicida de contacto no selectivo post emergente de amplio espectro para el control de malas hierbas en el cultivo de musáceas y otros. controla Ciperáceas, gramíneas y de hoja ancha Dosis 1,5 lt/ha

1 Litro  
4 Litros  
20 Litros  
200 Litro

**FUNGICIDAS****PRESENTACIÓN****APRISCO** (*Clorotalonil 720*)

Fungicida protectante del grupo de los clorofenoles, posee un amplio espectro en control de enfermedades, ideal para el control de sigatoka negra en Banano. Dosis: 1,5 lts/ha - 1,75 lts/ha

400 Cc  
1 Litro  
20 Litros  
60 Litros  
200 Litros

**AMBAR** (*Fenpropidin 750 g/L*)

Fungicida de alta rotación a base de fenpropidin desarrollado para el control de Sigatoka Negra en el cultivo de banano. Perteneciente al grupo de las morfolina las cuales inhiben la biosíntesis del esterol. Dosis: 0.6 litros por hectarea

1 Litro  
5 Litros

**BOLCO** (*Chlorothalonil 575 G/l + Difenconazole 60 G/l*)

Clorotalonil fungicida no sistémico, de amplio espectro y acción foliar y Difenconazol que es un fungicida sistémico y curativo cuyo mecanismo de acción es inhibir la secreción de las enzimas del hongo, requeridas para el proceso de infección. Dosis: 2lts/ha

4 Litros  
20 Litros  
200 Litros

**CANCILLER 250 EC** (*Difenoconazol*)

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  
1 Litro  
4 Litros  
20 Litros

**CLOROTALONIL** (*Clorotalonil*)

Fungicida protectante del grupo de los clorotalonil, posee amplio espectro en enfermedades de banano y otros cultivos. Dosis: 1,5 - 1,75 lts/ha

20 Litros  
200 Litros

**DALAC** (*Pyrimethanil*)

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

1 Litro  
4 Litros  
20 Litros  
200 Litros

**MICROTHIOL WDG DISPERSS**

Fungicida protectante erradicante de acción prolongada. Azufre micronizado y micro floculado de excelente eficacia y suspensibilidad en los caldos. Controla oídio y previene roya en manzanas, perales, cítricos, vid, papas, fréjol, hortalizas y ornamentales. Dosis: Oidio, Roya, Acaros 2,0 - 2,5 g/l

500 G  
1 Kilo  
25 Kg

**DITHANE 600 OS** (*Mancozeb 600 G/l*)

Fungicida protectante multisitio a base de mancozeb al 60% (600 gr l A). Aplicarlo solo o en coctel. Dosis: 1,5 - 1,75 / lts/ha

30 Litros

**DITHANE FMB** (*Mancozeb 430 G/l*)

Fungicida protectante con formulación floable a base de Mancozeb al 43%, para prevenir diversas enfermedades en varios cultivos. Dosis: Banano (Sigatoka negra, Sigatoka amarilla) 2,5-3,5 lts/ha. Arroz: 2,5-3,5 lts/ha (para manchado de grano). Rosas, Clavel, Flores de verano, (Mildiu vellosa, Mancha negra, Mancha Amarilla, Botrytis) 1,5 - 3 cc / l. de agua.

1 Litro  
30 Litros

**FUNGICIDAS****PRESENTACIÓN****DITHANE NT** (Mancozeb 800 G/kg)

Fungicida protectante a base de Mancozeb al 80% enriquecido con zinc. Recomendado para prevenir el ataque de patógenos en: banano papa, tomate, pimientos, hortalizas, frutales, cucurbitáceas. Dosis: 0.5 a 1 kg. / 200 litros de agua, y 50 a 100 gr. / Bomba de 20 litros

900 G

**PHOENIX** (Dodine 400 G/l)

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 1 lt/ha

 1 Litro  
 1 Galón  
 20 Litros
**PROPICONAZOLE 250 EC**

Fungicida sistémico de acción curativa y erradicante a base de Propiconazole, para control de enfermedades en banano, arroz, maíz, soya. Dosis: 400 cc/ha.

 1 Litro  
 1 Galón  
 20 Litros  
 200 Litros
**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
**TACORA 25 EW** (Tebuconazole)

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.

 100 Cc  
 250 Cc  
 1 Litro  
 3,8 Litros  
 20 Litros  
 200 Litros
**XSTRATA** (Azoxistrobina)

Fungicida sistémico translaminar de amplio espectro, para el area foliar, preventivo y curativo, para el control de pudrición de corona en banano. Dosis: 400 cc - 500 / ha

 15 Cc  
 250 Cc  
 1 Litro
**INSECTICIDAS****PRESENTACIÓN****CAPSIALIL CS** (Extracto De Aji 43,4 % + Extracto De Ajo 54,2 %)

Repelente e insecticida natural, elaborado principalmente a partir de ingredientes activos de alta concentración y pureza, presentes en variedades seleccionadas de plantas de las familias Liliaceae y Solanaceae

1 Litro

**CIGARAL 35 SC**

Insecticida de acción sistémica y de contacto a base de Imidacloprid por su alta sistemía y residualidad dentro de la planta, Cigaral puede usarse en tratamientos al follaje, al suelo (drench) y en el sistema de riego mostrando movimiento acropetal (hacia arriba) y basipetal (hacia la raíz), de esta forma protege los puntos de crecimiento de la planta. Dosis: 300 - 500 cc/ha

 100 Cc  
 250 Cc  
 500 Cc  
 1 Litro
**ENTRUST 240** (Spinosad 240 G/l)

Actúa por: Contacto, Ingestión y Traslaminar, con base en Spinosad (Molécula de los spinosines de la clase natural) con registro OMRI hacia cultivos orgánicos. Actúa eficazmente sobre larvas de lepidópteros, minadores y trips con registro único para el cultivo banano. Dosis: 75 cc en 600 lt/agua = trips 100 cc / ha = Ceramidia

1 Litro

**HALIZAN MATABABOSAS** (Metaldehido)

Ideal para el control de babosas y caracoles, formulado como cebo peletizado, cuyo i.a. es metaldehido al 5%, se aplica en cultivos donde existan evidencias de la plaga. Esparcir de forma uniforme en los lugares atacados, en rastros y refugios de babosas. Dosis: 25 a 50 kg./ha.

 500 G  
 20 Kg
**JASPE** (Imidacloprid 10 G/kg)

Insecticida a base de imidacloprid en formulación de granulos para control de insectos tierreros como picudo negro y picudo rayado. Dosis: 20 gr/planta

 1 Kg  
 20 Kg



LISTA DE PRODUCTOS

# BANANO


**Farm Agro**  
 El compadre del agro


## NEMATICIDAS

PRESENTACIÓN

**FORATER** (Terbufos 150 G/kg)

Insecticida, nematocida-organofosforado a base de terbufos con acción sistémica, es absorbido por las raíces, y translocado vía xilema. Dosis: 20 gr / planta 28 kg/h.

20 Kg

**VYDATE BLUE** (Oxamil)

Nematocida-insecticida sistémico para control de nemátodos e insectos de origen colepteros como picudo negro. Dosis: 8 cc/planta

3,8 Litros



## COADYUVANTES

PRESENTACIÓN

**COSMO-AGUAS**

Es un producto formulado exclusivamente para estabilizar aguas para aplicación de agroquímicos. Reduce el pH y la dureza de las aguas de uso agrícola.

Dosificación: Según pH y Dureza del agua

250 Gr

1 Kilo

25 Kg

**DUREZA PPM  
CACO3****PH****DUREZA PPM  
CACO3**

320

8.0

1.8

250-320

7.5 - 8.0

1.3

200-250

7.5 - 8.0

1.0

150-200

7.5 - 8.0

0.8

**COSMO IN d**

Reduce la tensión superficial de los líquidos, homogeniza las mezclas mejorando su cobertura y penetración, gracias a su acción humectante permitiendo el máximo aprovechamiento de los productos fitosanitarios aplicados en las hojas.

Contiene titulador de aguas alcalinas y desespumante. Dosis: Para aplicaciones de fungicidas, insecticidas: 1 - 2 cc. / litro agua **Herbicidas:** Post-emergencia 1 - 2 cc./litros de agua Post-cosecha de flores 0.5 cc/litro de solución.

100 Cc

250 Cc

1 Litro

4 Litros

20 Litros

**COSMO OIL**

Aceite inorgánico altamente refinado, proceso donde se retiran los hidrocarburos aromáticos y residuos no sulfonados. No genera fitotoxicidad

1 Litro

20 Litros

200 Litros

**F19 (Libre De Fenoles)**

Aceite inorgánico altamente refinado, proceso donde se retiran los hidrocarburos aromáticos y residuos no sulfonados. No genera fitotoxicidad.

1 Litro

4 Litros

20 Litros

**INEX-A**

Reduce la tensión superficial de líquidos, permitiendo mezclas más homogéneas, mejora la cobertura de la aspersión aumentando la penetración de los agroquímicos. Coadyuva la acción de los pesticidas, defoliantes y fertilizantes aplicados al suelo o foliarmente. Dosis: Para aplicaciones de fungicidas, insecticidas: 1 - 2 cc./litros de agua. Herbicidas:

Post-emergencia 1 - 2 cc./litros de agua. Post-cosecha de flores 0.5 cc/ltr de solución

1 Litro

4 Litros

20 Litros

**REGULATOR PH**

Coadyuvante cuya función principal es acidificar y buferizar el agua que se utiliza en las aspersiones foliares, posee un indicador de color que varía según el pH incrementa la penetración, dispersión y humectación mejorando la cobertura. Reduce la formación de espuma. Dosis: 50 - 250 cc/ 200 lts. Agua dependiendo del tipo de agua a tratar.

1 Litro

4 Litros

20 Litros



## FERTILIZANTES FOLIARES RADICULARES Y BIOESTIMULANTES

PRESENTACIÓN

**AGRO K**

Su combinación fósforo-potasio lo hace un producto apropiado para la época de floración y llenado de frutos (engrose). Por su alta solubilidad y compatibilidad con otros agroquímicos aporta en el menor tiempo fósforo y potasio por vía foliar. Dosis: aplicación foliar 1-2 kg/ha. 500 gr. 1 kg/200 lts con fumigadora de espalda. En irrigación 3 - 5 kg/aplicación.

500 Gr

1 Kilo



LISTA DE PRODUCTOS

# BANANO

**Farm Agro**  
El compadre del agro



**FERTILIZANTES FOLIARES  
RADICULARES Y BIOESTIMULANTES**

PRESENTACIÓN

**CIPLEX**

Fertilizante Organico-Mineral liquido, para aplicación foliar o por sistema de fertirriego, a base del alga (*Ascophyllum nodosum*), que actua como precursores citoquineticos con elementos secundarios y menores 100% quelatados con EDTA

1 Litro  
4 Litro

**COSMO-R 14-8-19 + EMQ**

Aporta micronutrientes en forma balanceada en cultivos perennes frutales, flores, café. Igualmente en cultivos de ciclo corto. Fertilizante edáfico. Dosis: arroz, soya, cítricos, tomate de árbol: 12 kg./ha en mezcla con 3 - 5 bultos de fertilizante común. Papa: en mezcla de 1 kg. de COSMO-R 14-8-19 por bulto de 45 kg. de fertilizante común

12 Kilos  
25 Kilos

**COSMO QUEL BALANCE MENORES**

Por su alta calidad, los micro-nutrientes quelatados 100% solubles, se adaptan a cualquier tipo de manejo de mezclas sólidas al suelo, por equipo de microaspersión, goteo, inyección y fertilización foliar. Dosis: 0,5 Kg/ha.

250 Gr  
1 Kilo  
10 Kilos

**CREISISAC 10 (ACIDO GIBERELICO)**

Regulador de crecimiento que estimula procesos como floración, enlongación de las partes vegetativas y la brotación de la planta en papas, hortalizas, arroz y cultivos en general. Dosis: 20 gr. / 200 litros de agua

Sobre X 10gr

**FARMAVERDOL 16-16-12-1B-1Zn**

Complemento nutricional multiple que esta formulado especialmente para completar la correcta nutrición de las plantas, dando un balance nutricional, esencial para el buen desarrollo de los cultivos, adicional contiene vitamina B y hormonas de crecimiento, quelatizantes y sustancias tampón que regulan el PH

500 Cc  
1 Litro  
4 Litros  
200 Litros

**RADIFLEX**

Estimulación natural de los activadores auxínicos y en menor medida citoquinéticos, que proveen las algas marinas y los nutrientes de alta eficiencia, para obtener una mayor biomasa radicular. Aplicado al suelo o vía foliar, estimula en la planta el desarrollo de más raíces activas, que a su vez promueven un mayor desarrollo foliar, con lo que se aumenta la toma de agua, nutrientes y la producción

1 Litro  
20 Litros

**TRIADAMIN**

Fertilizante líquido orgánico-mineral con acción bioestimulante debido a su alto nivel de aminoácidos. Aporta nitrógeno orgánico directamente asimilable para el vegetal y estimula las funciones biológicas, el sistema hormonal y enzimático de las plantas

Litro  
4 Litro  
20 Litros

**PHYLLUM MAX F**

Estimula el metabolismo en las plantas y equilibra sus funciones fisiológicas, además de la división celular de tejidos nuevos (hojas y frutos). Una apropiada y balanceada utilización de los nutrientes aportados se traduce en incrementos en la productividad de las plantas tratadas. La actividad bioestimulante también se expresa en mejor polinización y cuaja de frutos, mayor calibre y calidad post-cosecha, mejor resistencia al frío, a la sequía y enfermedades. Dosis: 500 - 600cc / 200L de agua

250 Cc  
500 Cc  
1 Litro  
20 Litros

**PHYLLUM MAX R**

Estimula el metabolismo en las plantas y equilibra sus funciones fisiológicas. Aumenta el desarrollo vegetal, particularmente de las zonas subterráneas de la planta estimulando el crecimiento de la raíz. Actúa estimulando la penetración radicular, así como la formación de raíces auxiliares. Logra mejorar el desarrollo de las siembras o plantaciones tardías. Mejora la capacidad del cultivo a tolerar momentos de stress por sequía optimizando la asimilación de agua, macro y micro nutrientes. Dosis: 500 cc - 600 cc / 200L

250cc  
500 Cc  
1 Litro  
20 Litros

**PHYLLUM ORGÁNICO**

Estimula el metabolismo en las plantas y equilibra sus funciones fisiológicas. Su actividad bioestimulante también se expresa en mejor polinización, cuaja de frutos, calidad postcosecha, mayor contenido de azúcares, mejor resistencia al frío, a la sequía y enfermedades. Dosis: 500 - 600cc / 200L de agua.

1 Litro  
20 Litros



LISTA DE PRODUCTOS

# BANANO

**Farm Agro**  
El compadre del agro



## FERTILIZANTES FOLIARES RADICULARES Y BIOESTIMULANTES

PRESENTACIÓN

### RADIFLEX

Estimulación natural de los activadores auxínicos y en menor medida citoquinéticos, que proveen las algas marinas y los nutrientes de alta eficiencia, para obtener una mayor biomasa radicular. Aplicado al suelo o vía foliar, estimula en la planta el desarrollo de más raíces activas, que a su vez promueven un mayor desarrollo foliar, con lo que se aumenta la toma de agua, nutrientes y la producción

1 Litro

### TRIADAMIN

Fertilizante líquido orgánico-mineral con acción bioestimulante debido a su alto nivel de aminoácidos. Aporta nitrógeno orgánico directamente asimilable para el vegetal y estimula las funciones biológicas, el sistema hormonal y enzimático de las plantas

1 Litro  
4 Litro  
20 Litros



## MICRO-ELEMENTOS QUELATADOS SOLUBLES

PRESENTACIÓN

### COSMO MADURADOR

Combinación fósforo – potasio, hacen de este producto apropiado para las épocas de floración y llenado de frutos cuando los requerimientos por estos elementos son altos.

1 Kg

### KELATEX Zn (Zinc)

1 Kilo

10 Kg

### GREEN EDGE 6-3-0

Enmienda granulada, con contenido de ácidos húmicos, ácidos fulvicos, algas marinas y microelementos, producto de lenta liberación que ayuda al desbloqueo de nutrientes y mejora la eficiencia del agua y condiciones del suelo, ideal para mezclas edáficas manuales o mecanizadas, con certificación USDA 80% de materia orgánica, libre de patógenos.

25 Kg



## FERTILIZANTES EDAFICOS

PRESENTACIÓN

### COSMO R 14-8-19

Aporta micronutrientes en forma balanceada en cultivos perennes frutales, flores, café. Igualmente en cultivos de ciclo corto

1 Kilo



## PROTECTANTE DE CULTIVOS

PRESENTACIÓN

### SURROUND WP

Protector de cultivos, se forma sobre éstas una película blanca y seca. Una cobertura uniforme y continuada es esencial durante todo el período de estrés ambiental, protege a las plantas del estrés térmico y quema por los rayos solares.

12,5 kgs



## PULVERIZADORES

**JACTO PJH**

Pulverizador agrícola de mochila profesional, cámara y cilindro bronce, tubo lanza inox, llave con filtro, base de metal, tanque capacidad 20 litros polietileno de alta densidad, presión de trabajo 6 kgf/cm<sup>2</sup>, peso 5,3 kg. Boquillas instalada Cono regegable azul III

**MODELO JACTO HD – 550**

Peso neto: 4.2 Kg. Depósito de capacidad: 20 litros. Material: Polietileno (plástico). Bomba tipo: Pistón. Material: Polipropileno (plástico). Presión de trabajo (máx.): 4 kgf/cm<sup>2</sup>.

**MODELO JACTO XP – 20**

Peso neto: 3.6 Kg. Depósito de capacidad: 20 litros. Material: Polietileno (plástico). Diámetro de la boca: 10 mm. Bomba tipo: Pistón. Material: Polipropileno (plástico). Presión de trabajo (máx.): 4 bar Longitud de la lanza: 600 mm. Longitud de manguera: 1650 mm. Boquilla instalada: JD -12

**PJB - 20 A BATERÍA EVOLUTION (Color Azul - Original)**

Pulverizador agrícola de mochila a batería, profesional, tanque polietileno de 20 litros, agitador hidráulico, batería para 8 h/d carga, cinco niveles de presión, marca paso 1 a 4 km/h, correas acolchadas, peso 4,5 kg.

**DJB - 20 A BATERIA - PULVERIZADOR Y DOSIFICADOR (De 5 a 300 ml)**

Pulverizador y dosificador agrícola de mochila a batería, profesional, tanque polietileno de 20 litros, agitador hidráulico, batería para 8 h/d carga, cinco niveles de presión, marca paso 1 a 4 km/h, correas acolchadas, peso 4,5 kg.

**PJM - 20 A MOTOR (ALTA PRESIÓN)**

Peso: 10,5 KG (Vacio). Potencia: Motor Honda GX - 25T 4 tiempos, 25cc. Volumen del tanque: 20 litros. Presión máxima 360psi./24,8 bar. Boquilla armada: JA - 1(x2)

**OLOE MAC MB-90 (SIN IMPULSOR)**

Potencia: 5.0 HP - 3.6 kW, Desplazamiento: 77 cm<sup>3</sup>, Flujo de Aire Máx: 27 cm<sup>3</sup>/min, Velocidad de Aire Máx: 105 m/seg, Tasa de Descarga Líquida: 0.1 - 3.5 l/min, Capacidad del Tanque Combustible: 2.3 litros, Capacidad del Tanque Líquido: 17 litros, Máximo Alcance Horizontal/vertical: 18m/16m, Nivel de Presión de Sonido/Nivel de Potencia: 103/115 dB(A), Nivel de Vibración: <2.5 m/s<sup>2</sup>, Peso Seco, con Tubos Sopladores: 11.8 Kg

**OLOE MAC MB-90 (CON IMPULSOR)**

Potencia: 5.0 HP - 3.6 kW, Desplazamiento: 77 cm<sup>3</sup>, Flujo de Aire Máx: 27 cm<sup>3</sup>/min, Velocidad de Aire Máx: 105 m/seg, Tasa de Descarga Líquida: 0.1 - 3.5 l/min, Capacidad del Tanque Combustible: 2.3 litros, Capacidad del Tanque Líquido: 17 litros, Máximo Alcance Horizontal/vertical: 18m/16m, Nivel de Presión de Sonido/Nivel de Potencia: 103/115 dB(A), Nivel de Vibración: <2.5 m/s<sup>2</sup>, Peso Seco, con Tubos Sopladores: 11.8 Kg