



Catalogo de Productos



Nos dedicamos a proporcionarte **soluciones innovadoras y eficientes** para potenciar tus cultivos y mejorar tu producción agrícola. Nuestro catálogo de ventas ofrece una amplia gama de productos, desde semillas de alta calidad hasta herramientas y equipos especializados.



Calidad



Precio



Servicio



¡Descubre lo mejor en productos agrícolas con nosotros!

HERBICIDAS

Fascinate

Es un **herbicida de contacto no selectivo**, con alguna acción **sistémica, post-emergente**, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas, desde la base hacia el ápice.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Herbicidas	Glufosinato de amonio 280 g/L	1L, 5L, 20L



Businyer

Es un **herbicida triazinona selectivo**, sistémico con actividad por contacto y residual. Es principalmente absorbida por las raíces y hojas, inhibiendo la transferencia de electrones en la fotosíntesis. Para un control eficiente, el suelo debe mantener suficiente humedad.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Herbicidas	Metribuzina	1L



INSECTICIDA

Dimilin

Es un **insecticida inhibidor de la síntesis de quitina** y con interferencia en la formación de cutícula en los insectos. Actúa de forma no sistémica como regulador de crecimiento sobre los insectos en una amplia gama de cultivos.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Insecticida	Diflubenzuron 480 g/L	1L



Explorador

Es un **insecticida sistémico**, que actúa por contacto e ingestión y con propiedades repelentes. Tiene una protección adicional a los cultivos ya que proporciona un fuerte efecto repelente del insecticida hacia los insectos.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Insecticida	Acefato 500 g/kg Imidacloprid 50 g/kg	1kg, 250g



Magestic

Es un **insecticida de amplio espectro con acción sistémica, por contacto e ingestión**. Disminuye la actividad de la enzima acetilcolinesterasa, provocando una acumulación de acetilcolina que conlleva una grave alteración del sistema nervioso de los insectos causando la muerte por sobreexcitación.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Insecticida	Acefato 750 g/kg	200g, 1kg



Kachi

Es un insecticida que reúne las propiedades de una **sinergia** por la mezcla de dos ingredientes: **Lambdahalotrina** e **Imidacloprid** que pertenecen al grupo de Piretroides y neonicotinoides, respectivamente; los cuales controlan de forma rápida y duradera múltiples plagas

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Insecticida	Imidacloprid 125 g/L Lambda cialotrina 50 g/L	1L



FUNGICIDA

Tridium

TRIDIUM 70 WG es un novedoso fungicida de amplio espectro de acción, con propiedades protectantes y sistémicas, lo que permite un excelente control de hongos pertenecientes a clases como Ascomicetos, Basidiomicetos, Omicetos y Deuteromicetos, convirtiéndose en una herramienta efectiva para el manejo de resistencia de enfermedades. Gracias a sus múltiples mecanismos y modos de acción, es ideal para el manejo de enfermedades con patrones policíclicos y en donde se presente solapamiento de los diferentes estados de desarrollo de los patógenos.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Fungicida	Axozystrobin 47 g/kg Tebuconazol 56 g/kg Mancozeb 597 g/kg	500g



BIOLÓGICO

Es un **fungicida biológico** que contiene una cepa patógena natural selectiva de **Bacillus subtilis**, que afecta hongos que ocurren a nivel foliar. No se conocen efectos adversos sobre formas de vida tales como el hombre, aves, peces, insectos benéficos o plantas de follaje sensible o delicado.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Biológico	Bacilus Subtilis	1L

Prophytex



Mycotrol

Es un **insecticida biológico** formulado con el hongo **Beauveria bassiana cepa GHA**, cuyas esporas actúan al hacer contacto con el insecto. Estas se pueden adherir ya sea por contacto directo o por contacto con las esporas que se encuentran en el follaje aplicado con el producto.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Biológico	Beauveria Bassiana	1L



BIOESTIMULANTE Y FERTILIZANTE FOLIAR

Atonik



Es un **regulador fisiológico** cuyos componentes activos, los nitrofenoles, son sustancias naturales que existen en la planta en pequeñas cantidades y que son fácilmente metabolizadas por enzimas convirtiéndolas en sustancias activadoras del metabolismo de la planta.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Bioestimulante y Fertilizante Foliar	Nitrofenoles	1L

Raizal

RAIZAL*400 es una fórmula sólida, altamente soluble para aplicación foliar y/o al suelo, desarrollada primordialmente para proveer de nutrientes y estimular el crecimiento de raíces ya sea en cultivos de trasplante o de siembra directa. La acción conjunta de su balance N-P-K y su fitohormona (auxina ANA) constituyen un suplemento adecuado a los principales requerimientos nutricionales de plantas jóvenes, **lográndose un mejor brote de raíces y un crecimiento más rápido y vigoroso.**



Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Bioestimulante y Fertilizante Foliar	Complejo N-P-K	1Kg

SEMILLAS



Semilla de Maíz Advanta ADV 9139

Planta semi-erecta, tiene una buena distribución de las hojas, un poco más abierto el tercio medio e inferior, posición de las hojas en V en el tercio superior, permitiendo mejor entrada de luz y mejor llenado de mazorca.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Semillas	N/A	Bolsa 2 Kg



• Distribución Aliados



FUNGICIDA

Vakiano



Fungicida Foliar de amplio espectro con acción sistémica y residual. Actúa impidiendo que el patógeno complete su proceso de infección. También reduce la producción de conidias en lesiones ya establecidas.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Fungicida	Isoprotiolane 500 g/L Propiconazol 75 g/L Difenoconazol 75 g/L	1L, 20L



Tebutrobin

Es un fungicida foliar de **amplio espectro**, con acción preventiva, curativa y erradicante, inhibe la germinación de las esporas y estados tempranos del hongo, el crecimiento del micelio y la esporulación.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Fungicida	Axozystrobin 100g/L Tebuconazol 200 g/L	1L, 4L, 20L



INSECTICIDA

Tropero

Es un **poderoso insecticida** que combina dos poderosos modos de acción para controlar eficazmente insectos chupadores. El **Lufenuron** es un insecticida tóxico por ingestión que funciona como regulador del crecimiento de los insectos, interfiere en la síntesis de la quitina y penetra en el insecto más por ingestión. **Imidacloprid** actúa interfiriendo la transmisión de los estímulos nerviosos, al provocar trastornos en la proteína receptora de la acetilcolina.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Insecticida	Imidacloprid 350 g/L Lufenuron 50 g/L	1L



BIOLÓGICO

TricoGenia

Inoculante en suspensión elaborado a partir de un hongo del género *Trichoderma harzianum*, promotor del crecimiento vegetal de la planta.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Biológico	<i>Trichoderma harzianum</i>	2L



ForControl Plus

Inoculante en suspensión elaborado a partir de un consorcio de bacterias del género *Bacillus* sp. que forman endosporas promoviendo el crecimiento vegetal de la planta.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Biológico	<i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> y <i>Bacillus pumillus</i>	2L



Sicosecho

DESARROLLO TECNOLÓGICO COLOMBIANO



• Distribución Aliados

BIOESTIMULANTE Y FERTILIZANTE FOLIAR

Banda Negra

Es un **fertilizante foliar líquido altamente concentrado y asimilable** obtenido de una mezcla de nutrientes mayores y menores con aminoácidos libres y hormonas, para ser usado vía foliar o al suelo y obtener una nutrición balanceada y eficaz.

Subcategoría	Componente	g/L	Presentación
Bioestimulante y Fertilizante Foliar	Nitrógeno total (N)	158,0 g/L	1L, 4L, 20L
	Nitrógeno Amoniacal (N)	36,0 g/L	
	Nitrógeno Nitrico (N)	7,0 g/L	
	Nitrógeno Ureico (N)	115,0 g/L	
	Fósforo soluble en agua (P ₂ O ₅)	165,0 g/L	
	Potasio soluble en agua (K ₂ O)	100,0 g/L	
	Magnesio soluble en agua (MgO)	1,5 g/L	
	Boro soluble en agua (B)	12,0 g/L	
	Cobre Soluble en agua (Cu)	0,19 g/L	
	Hierro Soluble en agua (Fe)	0,3 g/L	
	Manganeso soluble en agua (Mn)	0,5 g/L	
	Molibdeno soluble en agua (Mo)	0,2 g/L	
	Zinc soluble en agua (Zn)	7,0 g/L	



Sicosecho

FruKosecha

Es un **fertilizante foliar líquido altamente concentrado en P y K** enriquecido con aminoácidos y un complejo hormonal que le permite transferir a la planta toda la energía necesaria **en épocas de engruese, cuajado y llenado de frutos**.

Subcategoría	Componente	g/lit	Presentación
Bioestimulante y Fertilizante Foliar	Fosforo asimilable (P ₂ O ₅)	30.0	1L, 4L, 20L
	Potasio soluble en agua (K ₂ O)	170.0	
	Hierro Soluble en agua (Fe)	11.0	
	Cobre Soluble en agua (Cu)	12.0	
	Zinc soluble en agua (Zn)	6.5	
	Magnesio soluble en agua (Mg)	7.0	
	Aminoacidos libres	8.0	
	Complejo hormonal	10 ppm	



Sicosecho

CaB+Zn

Enerplants CaB+Zn es un fertilizante foliar diseñado para mejorar el porcentaje de flores viables para producir mayor cantidad de frutos y granos. Por su alto contenido de Calcio, Boro y Zinc **mejora la calidad poscosecha de cualquier cultivo**.

Subcategoría	Componente	g/lit	Presentación
Bioestimulante y Fertilizante Foliar	Calcio soluble en agua (CaO)	110	1L, 4L, 20L
	Boro soluble en agua (B)	40	
	Cobre soluble en agua (Cu)	0,5	
	Zinc soluble en agua (Zn)	86	



Sicosecho

Nutry-Es-3

Es un **fertilizante foliar** altamente eficiente para prevenir, atenuar y controlar en la planta **situaciones de estrés** producidas por factores bióticos o abióticos. Coadyuva en la recuperación de cultivos sometidos a presión de plagas, enfermedades y malezas o intoxicados por aplicación de agroquímicos.

Subcategoría	Componente	g/L	Presentación
Bioestimulante y Fertilizante Foliar	Nitrógeno total	73.7	1L, 4L, 20L
	Nitrógeno Nitrico (N)	73.7	
	Magnesio soluble (Mg)	29.8	
	Azufre solubles (S)	89.2	
	Zinc soluble (Zn)	5.19	
	Aminoácidos libres	120	
	Acido salicilico	10	

*Quitosan.....10 g/l

Mio Fort Rebrote

MioFort Rebrote es un fertilizante fuente de **Nitrógeno y Fósforo** complementado con Zinc y Cobre quelatado con **EDTA** y **Boro** de alta solubilidad, enriquecido con aminoácidos y un complejo hormonal.

Subcategoría	Componente	%	Presentación
Bioestimulante y Fertilizante Foliar	Nitrógeno total (N)	15%	1Kg, 5 Kg
	Fosforo asimilable (P ₂ O ₅)	39%	
	Zinc soluble en agua (Zn)	1%	
	Boro soluble en agua (B)	0.5%	
	Cobre Soluble en agua (Cu)	0.2%	



BraZyme

Es una mezcla de **Brasinosteroides** con **aminoácidos de altísima asimilación** y **nutrientes**, específicamente formulados para estimular los cultivos en épocas de crecimiento, enraizamiento, rebrote y llenado de frutos.

Subcategoría	Componente	g/L	Presentación
Bioestimulante y Fertilizante Foliar	Nitrógeno total (N)	39.5 g/L	100 CC, 1L
	Fósforo soluble en agua (P ₂ O ₅)	4.88 g/L	
	Potasio soluble en agua (K ₂ O)	55.5 g/L	
	Aminoácidos libres	120 g/L	
	Brasinosteroides	0.1 g/L	

Reactivador

Es un **fertilizante líquido** para ser usado vía foliar al suelo, altamente concentrado en fósforo, Zn y macronutrientes enriquecidos con aminoácidos de altísima asimilación, específicamente formulados para estimular y nutrir los cultivos en épocas de **enraizamiento, rebrote y crecimiento**. Estimula la generación de nuevos tejidos en toda la planta.

Subcategoría	Componente	g/L	Presentación
Bioestimulante y Fertilizante Foliar	Nitrógeno total (N)	116,0	1L, 4L, 20L
	Fósforo soluble en agua (P ₂ O ₅)	330,0	
	Potasio soluble en agua (K ₂ O)	110,0	
	Magnesio soluble en agua (MgO)	2,4	
	Asufre soluble en agua (S)	15,0	
	Boro soluble en agua (B)	4,3	
	Molibdeno soluble en agua (Mo)	0,15	
	Zinc soluble en agua (Zn)	12,0	



COADYUVANTE

Sili B

Sili-B es un coadyuvante organosiliconado que actúa disminuyendo la tensión superficial del agua, para aplicaciones foliares de insecticidas, fungicidas y herbicidas, proporcionando una mayor cobertura al área tratada.



Subcategoría	Componente	g/lit	Presentación
Coadyuvante	Copolimero de polietes y silicona	840 g/lit	100 CC, 1L
	Ingredientes aditivos	1 lit	

ConVer D

ConVer D es un acondicionador de aguas, se debe usar en todas las aplicaciones foliares antes de aplicar cualquier agroquímico o cualquier fertilizante para garantizar que el agua es de la mejor calidad para hacer la aplicación del producto final.

Conver D se aplica antes de todas las mezclas sobre el agua de aspersión foliar para tratar todo el agua



Subcategoría	Componente	%	Presentación
Coadyuvante	Nitrógeno total (N)	3.64	1Kg
	Nitrógeno Amoniacal (N)	1.04	
	Nitrógeno Ureico (N)	2.60	
	Fósforo soluble en agua (P ₂ O ₅)	0.5%	

Cibochem®

• Distribución Aliados

Sicossecho
DESARROLLO DEL AGRO COLOMBIANO

INSECTICIDA

Tioxam

TIOXAM 250 WG Insecticida de la familia de los Neonicotinoides. Sistémico, de ingestión y contacto que posee gran efecto residual y es de amplio espectro. Se aplica vía foliar o en drench protegiendo los brotes nuevos de la planta. Actúa sobre el sistema nervioso de los insectos en la pos-sinapsis interfiriendo los receptores de acetilcolina, lo que hace que el insecto deje de alimentarse y muera.



Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Insecticida	Thiametoxam 250 g /kg	100gr 1kg

Ridder

RIDDER 328 SC es un insecticida – acaricida compuesto de imidacloprid y abamectina, actúa por contacto e ingestión especialmente formulado para el control de ácaros y de insectos chupadores (vectores de virus) como moscas blancas y pulgones. Tiene gran efecto residual, actúa interrumpiendo la transmisión de los estímulos nerviosos, al provocar trastornos en la proteína receptora de la acetilcolina en las membranas (Pos sináptico) de los insectos. Este mecanismo de acción le permite un control eficaz de los insectos y ácaros, principalmente de aquellos que han desarrollado resistencias contra insecticidas convencionales.



Sicosecho
SOLUCIONES PARA EL AGRICULTOR

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Insecticida	Abamectina 28 g/L Imidacloprid 300 g/L	1L

HERBICIDA



Sicosecho
SOLUCIONES PARA EL AGRICULTOR

Mesotriol

MESOTRIOL 480 SC es un herbicida sistémico residual y post emergente, formulado en suspensión concentrada. Es tomado muy rápidamente por las hojas, brotes y raíces de las plantas, dentro de la cual es transportado tanto por el xilema como por el floema.

Actúa bloqueando la enzima HPPD (p-hidroxifenil-piruvato-deshidrogenasa) presente en el citoplasma y cloroplastos de las plantas. Inhibe la síntesis de carotenoides, que protegen a la clorofila de la oxidación por luz solar.

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Herbicida	Mesotrione 480 g/l	1L

FUNGICIDA

Benevolo

BENEVOLO 250 SC es un fungicida de amplio espectro y rápida asimilación en la planta. Cuenta con propiedades **preventivas, curativas y erradicantes**, que incluye en su fórmula dos ingredientes activos de acción complementaria: **Azoxystrobin**: tiene acción por contacto y propiedades sistémicas que impide la esporulación del hongo patógeno y su desarrollo; posee un largo efecto residual y es eficaz sobre un amplio rango de enfermedades fungosas. **Flutriafol**: es un fungicida sistémico de amplio espectro. Actúa inhibiendo la síntesis del ergosterol del hongo afectando su desarrollo y crecimiento. Su mezcla resulta en una acción combinada que asegura protección durante un periodo prolongado y reduce el riesgo de aparición de cepas resistentes. Inhibe la respiración mitocondrial en los hongos patógenos. Inhibe la biosíntesis del ergosterol impidiendo el desarrollo y crecimiento de hongos causantes de enfermedades.



Sicosecho
SOLUCIONES PARA EL AGRICULTOR

Subcategoría	Ingrediente activo	Presentación
Fungicida	Azoxystrobin (125 g/l) + Flutriafol (125 g/l). 250 g/l	250ml, 1L, 20L



Sicosecho®

DESARROLLO DEL AGRO COLOMBIANO

Referencias de Llantas para Tractores:

Size disponible:

- ✓ Llanta Frontal
 - 750 - 16
 - 14.9 - 24

Size disponible:

- ✓ Llanta Trasera
 - 23.1 - 26
 - 23.1 - 30

Referencias de Llantas para Camiones

Size disponible

- ✓ Llantas para Eje de Tracción:
 - 12 R22.5
 - 295 / 80R22.5

Size disponible

- ✓ Llantas para eje de dirección:
 - 12 R22.5
 - 295 / 80R22.5



Sicosecho®

DESARROLLO DEL AGRO COLOMBIANO



Sicosecho®



 **Sicosecho**

DESARROLLO DEL AGRO COLOMBIANO

Catalogo de Productos



DESARROLLO DEL AGRO COLOMBIANO

 Carrera 3 20 19 Br Belen, Espinal - Tolima

 320 835 5051

 www.sicosecho.com