



PRONTUARIO 2026
AGRÍCOLA



BIOQUÍMICA
AL SERVICIO DE LA
SALUD VEGETAL

www.biochemagvet.com.mx

Ácido Giberélico

Regulador de Crecimiento / Sólido

REGULADOR DE CRECIMIENTO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Ácido Giberélico	90.00 %
Ingredientes Inertes.....	10.00 %

USO

Impulsa el crecimiento vigoroso de las plantas, favoreciendo una germinación rápida, brotaciones uniformes, frutos más grandes y mejor calidad comercial, ayudando además a adelantar y optimizar la cosecha.

VENTAJAS

- Incrementa el rendimiento del cultivo.
- Promueve el crecimiento de la planta.
- Estimulación en la latencia de semilla.
- Mayor número de frutos.
- Estimulación de yemas apicales y florales.
- Alta compatibilidad con diversos productos.



Bolsa de 1 Kg Clave 1234

AGROPHON

Regulador de crecimiento sintético / Líquido

No. Reg. RSCO-0017/II/97

REGULADOR DE CRECIMIENTO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Ethephon (Ácido 2 (cloroetil)fosfónico)	19.08 %

USO

Estimula la maduración uniforme, mejora el color y la calidad del fruto y facilita una cosecha más rápida y eficiente, optimizando el rendimiento del cultivo.

VENTAJAS

- Estimulación de etileno.
- Costo-beneficio.
- Mejor calidad de producción.
- Mejor vida de anaquel.



Frasco de 1L Clave 28

AUXICHEM

Regulador de Crecimiento Tipo 1/ Líquido

No. Reg. RSCO-056/V/18

REGULADOR DE CRECIMIENTO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Auxinas (Ácido Indol Butírico).....	0.50 %

USO

Diseñado para activar el desarrollo radicular, mejorar la nutrición integral y potenciar el vigor, rendimiento y calidad del cultivo de forma eficiente y natural.

VENTAJAS

- Promueve la división celular.
- Promueve crecimiento de raíces y pelos absorbentes.
- Promueve la regeneración de tejidos.
- Incrementa el porcentaje de germinación.
- Excelente combinación con **NITRO FOSFORUS** y **BIOFEED**.



Frasco de 250 ml Clave 53

BIOACTIVADOR

Regulador de crecimiento no sintético/Líquido

No. Reg. RSCO-217/XI/09

REGULADOR DE CRECIMIENTO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Auxinas (Ácido indol butírico)	0.001198 %
Giberelinas (Ácido Giberélico)	0.0224 %

USO

Diseñado para activar el desarrollo radicular, mejorar la nutrición integral y potenciar el vigor, rendimiento y calidad del cultivo de forma eficiente y natural.

VENTAJAS

- Mejor arranque de cultivo.
- Mejora la floración.
- Mejor calidad y cantidad de frutos.
- Mejora el desarrollo del sistema radicular.
- Promueve un adecuado equilibrio hormonal.



Frasco de 1L Clave 86

CITOCHEM

Regulador de Crecimiento Tipo 1/ Líquido

No. Reg. RSCO-055/V/18

REGULADOR DE CRECIMIENTO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Citocininas.....	0.80 %

USO:

Maximice su rendimiento, floración vigorosa y el mejor balance costo-beneficio para sus cultivos de alto valor.

VENTAJAS

- Promueve floración y amarre de fruto.
- Mejor división celular.
- Formación de yemas.
- Mejor vida de anaquel.
- Calidad de fruto.
- Costo-beneficio.



Frasco de 250 ml Clave 321

GIBEMAX

Regulador de Crecimiento/Polvo Soluble

No. Reg. RSCO-020/I/09

REGULADOR DE CRECIMIENTO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Ácido Giberélico (Ag3).....	15.00 %

USO:

Promueve el crecimiento, aumenta el número de frutos y activa yemas apicales eficazmente.

VENTAJAS

- Incrementa el rendimiento del cultivo.
- Promueve el crecimiento de la planta.
- Rompe la latencia de la semilla.
- Aumenta el número de frutos.
- Activación de yemas apicales.



Sobre de 10 gr Clave 788

GIBIOTÍN

Regulador de Crecimiento / Sólido

No. Reg. RSCO-0309/X/98

REGULADOR DE CRECIMIENTO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Ácido Giberélico.....	8.20 %
Ingredientes Inertes.....	91.80 %

USO:

Maximice su cosecha, potencia el número de frutos y el rendimiento mediante tecnología natural avanzada.

VENTAJAS

- Mayor número de frutos.
- Incrementos de los rendimientos.
- Mayor cuajado de frutos.
- Ideal para producción hidropónica.
- Producto natural a base del hongo giberela.



Sobre de 12 gr Clave 789

MEPI-Q

Regulador de crecimiento sintético/Líquido

No. Reg. RSCO 0038/III/97

REGULADOR DE CRECIMIENTO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Cloruro de Mepiquat.....	5.26 %
Ingredientes Inertes.....	94.74 %

USO

Controla el crecimiento vegetativo excesivo, reduce entrenudos y favorece la retención de frutos.

VENTAJAS

- Seguro para su uso.
- Producto esencial para el cultivo de algodón.
- Genera plantas compactas.
- Retarda el crecimiento y favorece la resistencia al estrés.
- Acorta entrenudos y estimula la floración.
- Excelente relación costo-beneficio.



Frasco de 1L Clave 913

Productos Enraizadores

AMINO PLUS

Fertilizante Orgánico/Líquido

No. Reg. RSCO-046/I/13

FERTILIZANTE FOLIAR

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Aminoácidos totales.....	11.0 %
Fósforo (P ₂ O ₅).....	4.00 %
Potasio (K ₂ O).....	2.00 %
Zinc (Zn).....	0.05 %
Boro (B).....	0.021 %
Manganeso (Mn).....	0.045 %

USO

Diseñado para activar el desarrollo radicular, mejorar la nutrición integral y potenciar el vigor, rendimiento y calidad del cultivo de forma eficiente y natural.

VENTAJAS

- Previene y corrige efectos de estrés.
- Mejor asimilación de macro y micro elementos.
- Mejor asimilación de síntesis de proteínas.
- Ideal para cualquier tipo de cultivo.
- Materia Orgánica.



Frasco de 1 L Clave 44

FIRMEX

Regulador de crecimiento Tipo 2/ Líquido

No. Reg. RSCO-158/IV/25

REGULADOR DE CRECIMIENTO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Auxinas (Ácido Indol Butírico)	0.05 %
Auxinas (Ácido Indolacético)	0.05 %
Citoquininas	0.10 %
Giberelinas	0.02 %
Oligosacárido	5 %
Fósforo (P205)	10 %
Potasio (K20)	6 %

USO:

Estimula raíces, aumenta la biomasa y optimiza la resistencia integral de la planta.

VENTAJAS

- Fortalece los mecanismos de desarrollo y resistencia de la planta.
- Proporciona a la planta una mayor capacidad de absorción de agua y nutrientes.
- Estimula la producción de raíces.
- Aumento de la biomasa en la planta.
- Induce la diferenciación vegetativa.
- Mejor establecimiento de la planta.



Frasco de 1L Clave 2119

Productos Coadyuvantes

CORRECTOR - PLUS

Mejorador de suelo orgánico/Líquido

No. Reg. RSCO-135/VI/09

MEJORADOR DE SUELOS

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Ácidos Húmicos.....	6.00 %
Nitrogeno (N)	10.00 %
Fosforo (P205)	8.00 %
Potasio (K2O)	5.0 %

USO:

Potencie sus fertilizantes, incrementa el intercambio catiónico y maximiza la asimilación de nutrientes disponibles.

VENTAJAS

- Mejor retención de la humedad en el suelo.
- Mejora la permeabilidad y compactación del suelo.
- Promueve el desarrollo radicular.
- Potencializa el efecto de los fertilizantes.
- Incrementa el intercambio catiónico.
- Mayor asimilación de los nutrientes disponibles.



Garrafa de 20 L Clave 2008

ENHAN PLUS

Coadyuvante, Adherente, Penetrante/Líquido

COADYUVANTE

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Nonilfenol	3.00 %
Polioxi-etilenglicol.....	3.50 %
Dietilenglicol.....	7.00 %
Acidificantes, diluyentes y acondicionadores.....	86.5 %

USO:

Maximice su rendimiento, floración vigorosa y el mejor balance costo-beneficio para sus cultivos de alto valor.

VENTAJAS

- Mayor aprovechamiento de otros productos.
- Mayor asimilación del producto en mezcla.
- Contiene colorante, el cual ayuda a identificar el pH de la mezcla.
- Producto confiable y económico, que ofrece un alto costo-beneficio al productor.



Frasco de 250 ml Clave 403
Frasco de 1L Clave 402

BIOFEED

Fertilizante Inorgánico foliar/ Líquido

No. Reg. RSCO-135/III/13

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Fósforo (P2O5).....	10.00 %
Potasio (K2O).....	37.00 %
Boro (B).....	0.60 %
Cobre (Cu).....	0.05 %
Hierro (Fe).....	0.05 %
Zinc (Zn).....	0.07 %
Manganeso (Mn).....	0.06 %

USO

Enriquecido con micronutrientes, que mejora la nutrición inmediata, fortalece la floración y llenado de frutos, y potencia el rendimiento, calidad y vigor del cultivo.

VENTAJAS

- Mayor calidad de frutos.
- Mejor síntesis de proteínas, fotosíntesis, actividad estomática y activación enzimática.
- Proporciona el potasio requerido por la planta de forma inmediata.
- Mejor vida de anaquel.
- Mejor llenado de frutos.



Frasco de 1L Clave 87

FERTILIZANTE FOLIAR

BIOZINC

Fertilizante inorgánico/Polvo

No. Reg. RSCO-136/III/13

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Nitrógeno Total (N).....	10.00 %
Zinc (Zn).....	60.00 %

USO:

Este fertilizante inorgánico en polvo no solo nutre, sino que fortalece la estructura foliar para que sus plantas resistan bajas temperaturas.

VENTAJAS

- Aporta Zinc que ayuda a la creación de clorofila y carbohidratos, así como a la conversión de almidones en azúcares.
- La presencia de Zinc en el tejido foliar, ayuda a las plantas a resistir bajas temperaturas.
- Fundamental para la formación de auxinas.
- Compatible con la mayoría.



Bolsa de 1 Kg Clave 99

FERTILIZANTE FOLIAR

CALCIUM

Fertilizante Inorgánico/ Líquido

No. Reg. RSCO-135/III/13

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Nitrógeno Total (N).....	10.00 %
Calcio (Ca).....	7.00 %
Boro (B).....	1.40 %

USO:

Maximiza la firmeza y vida de anaquel de sus frutos con el poder nutritivo, logrando mejor floración y amarre de frutos compatible para todo tipo de cultivos.

VENTAJAS

- Mayor firmeza de frutos y vida de anaquel.
- Mejor floración y amarre de frutos.
- Ideal para todos los cultivos.
- Es compatible con la mayoría de agroquímicos.



Frasco de 1 L Clave 271

FERTILIZANTE FOLIAR

FERRUM

Fertilizante Inorgánico/Líquido

No. Reg. RSCO-135/III/13

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Nitrógeno Total (N).....	3.00 %
Hierro (Fe).....	10.00 %

USO:

El hierro líquido ideal para retardar el envejecimiento de sus plantas y garantizar un follaje sano y vigoroso.

VENTAJAS

- Escencial para la formación de clorofila.
- Retarda la senescencia en la planta.
- Previene y corrige la clorosis férrica.
- Es ideal para cualquier tipo de cultivo.
- Fácil preparación.



Frasco de 1L Clave 718

FERTILIZANTE FOLIAR

GREENMAX

Fertilizante Inorgánico/Líquido

No. Reg. RSCO-411/X/22

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso		
Nitrogeno (N)	10.00 %	Cobalto (Co)	0.002 %
Fosforo (P2O5)	1.50 %	Hierro (Fe)	0.13 %
Potasio (K2O)	2.40 %	Manganeso (Mn)	0.30 %
Molibdeno (Mo)	0.015 %	Zinc (Zn)	0.40 %
Boro (Bo)	0.01 %	Calcio (Ca)	0.20 %
Magnesio (Mg)	0.85 %	Cobre (Cu)	0.40 %

Contenido de Biuret 0.87%

USO

Aporta los nutrientes que los cultivos requieren en las fases de crecimiento, desarrollo floración y desarrollo del fruto.

VENTAJAS

- Crecimiento vigoroso gracias al alto contenido de nitrógeno (10%).
- Previene deficiencias por su mezcla completa de micronutrientes (Fe, Zn, Mn, Cu, Bo, Mo, Co).
- Mayor fotosíntesis y vigor por el magnesio y el hierro.
- Absorción rápida al ser un fertilizante líquido, ideal para correcciones inmediatas.
- Mejor floración y amarre de fruto por la presencia de Bo, Zn y Mo.



Frasco de 1L Clave 798

FERTILIZANTE INORGÁNICO

GROWFEED

Fertilizante Inorgánico 20-30-10/Sólido

No. Reg. RSCO-0281/VIII/98

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso		
Nitrógeno (N)	20.00 %	Giberelinas	0.0002 %
Fósforo (P2O5)	30.00 %	Hierro (Fe)	0.12 %
Potasio (K2O)	10.00 %	Zinc (Zn)	0.10 %
Magnesio (Mg)	0.03 %	Manganeso (Mn)	0.08 %
Cobre (Cu)	0.06 %	Azufre (S)	0.05 %
Boro (B)	0.05 %	Calcio (Ca)	0.10 %
Cobalto (Co)	0.0002 %	Auxinas	0.0002 %
Molibdeno (Mo)	0.0001 %		

USO

Estimula el crecimiento vegetativo, mejora la floración y aumenta el rendimiento mediante una nutrición equilibrada de macro y microelementos.

VENTAJAS

- Arranque potente y enraizamiento rápido por su alto fósforo (30%).
- Crecimiento vigoroso y verde intenso por el nitrógeno (20%) y micronutrientes como Fe, Zn y Mn.
- Mejor floración, cuajado y desarrollo de frutos gracias a boro, molibdeno y zinc.
- Estimulación hormonal directa por la inclusión de giberelinas y auxinas, que aceleran división y elongación celular.
- Mayor resistencia y metabolismo eficiente gracias al potasio (10%), azufre y calcio.



Bolsa de 1 Kg Clave 3441

FERTILIZANTE FOLIAR

FITO-HUMUS

Regulador del crecimiento no sintético/Líquido

No. Reg. RSCO-027/III/10

REGULADOR DE CRECIMIENTO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Ácidos Húmicos.....	1.20 %
Ácido Giberélico.....	0.56 %

USO:

Potencie la germinación y rompa la latencia con Fito-Humus para lograr cultivos vigorosos y frutos de alta calidad.

VENTAJAS

- Formulación única.
- Estimula la germinación.
- Rompe latencia de la semilla.
- Favorece floración y calidad de fruto.
- Cultivos mas vigorosos.
- Ideal para cultivos protegidos.



Frasco de 1L Clave 728

FOLI-GROW

Fertilizante Inorgánico/Líquido

No. Reg. RSCO-135/III/13

FERTILIZANTE INORGÁNICO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Nitrógeno Total (N).....	8.00 %
Fósforo (P2O5).....	20.00 %
Potasio (K2O).....	8.00 %
Boro (B).....	1.00 %
Cobre (Cu).....	0.05 %
Hierro (Fe).....	0.10 %
Zinc (Zn).....	0.10 %
Calcio (Ca).....	1.00 %
Manganeso (Mn).....	0.05 %
Magnesio (Mg).....	0.01 %

USO:

Potencie sus cultivos, nutrición completa con macro y microelementos para un desarrollo radicular y biomasa superiores.

VENTAJAS

- Presencia de Macro y microelementos.
- Corrección de deficiencias en la planta.
- Estimula el desarrollo radicular.
- Ideal para cualquier cultivo.



Frasco de 1L Clave 747

FORTIPLUS

Regulador de crecimiento/Líquido

No. Reg. RSCO-217/VII/22

REGULADOR DE CRECIMIENTO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Auxinas.....	0.05 %
Citocininas.....	2.10 %
Giberelinas.....	0.05 %
Ácidos Húmicos.....	0.10 %
Boro (B).....	0.45 %
Cobalto (Co).....	0.055 %
Calcio (Ca).....	0.15 %
Cobre (Cu).....	0.04 %
Azufre (S).....	0.50 %
Hierro (Fe).....	0.50 %
Manganeso (Mn).....	0.015 %
Magnesio (Mg).....	0.020 %
Molibdeno (Mo).....	0.01 %
Zinc (Zn).....	0.40 %

USO:

Bioestimulante hormonal que promueve crecimiento vigoroso, desarrollo radicular, más brotación y mejor floración.

VENTAJAS

- Mayor rendimiento de los cultivos.
- Fitoregulador de origen vegetal.
- Estimula el desarrollo y crecimiento general de la planta.
- Ayuda a corregir deficiencias de elementos muy importantes para la planta.
- Suministro de nutrimentos que permite corregir deficiencias en forma oportuna, económica y eficiente.



Frasco de 1L Clave 751

MAGNIPLUS

Fertilizante Inorgánico/Líquido

No. de Registro. RSCO-135/III/13

FERTILIZANTE INORGÁNICO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Fósforo (P2O5).....	3.00 %
Magnesio (Mg).....	9.80 %

USO

Fertilizante foliar líquido de alta concentración diseñado principalmente para prevenir y corregir deficiencias de magnesio en los cultivos.

VENTAJAS

- Corrector de deficiencias como magnesio en forma de quelato.
- Mayor asimilación de nutrientes de la planta.
- Optimiza la floración, cuajado y calidad de frutos.
- Se puede utilizar en cualquier etapa fenológica del cultivo.
- Bajo costo y de fácil aplicación.



Frasco de 1L Clave 883

MAXIPHOS

Fertilizante Foliar/Líquido

No. Reg. RSCO-203/I/98

FERTILIZANTE FOLIAR

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Nitrógeno (N)	7.00 %
Fósforo (P2O5)	20.00 %
Potasio (K2O)	5.00 %
Magnesio (Mg)	0.2 %
Molibdeno (Mo)	0.003 %
Boro (Bo)	0.05 %
Cobalto (Co)	0.002 %
Hierro (Fe)	0.550 %
Manganeso (Mn)	0.2 %
Zinc (Zn)	0.5 %
Cobre (Cu)	0.05 %
Azufre (S)	0.003 %

USO

Impulsa el desarrollo de raíces y la energía en la planta, mejorando el establecimiento inicial y la capacidad de floración y cuajado de frutos.

VENTAJAS

- Mejora asimilación en la planta.
- Corrige las deficiencias de fósforo.
- Da resistencia a la planta para situaciones adversas por sequía y nutrición.
- El fósforo es vital para todos los procesos que requieren transferencia de energía en la planta.
- Favorece la calidad y el rendimiento de los cultivos.



Frasco de 1L Clave 902

MICRO-PLUS

Fertilizante Inorgánico/Líquido

No. Reg. RSCO-135/III/13

FERTILIZANTE INORGÁNICO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Nitrogeno (N)	10 %
Azufre (S)	6.00 %
Boro (Bo)	0.90 %
Cobalto (Co)	0.009 %
Cobre (Cu)	1.00 %
Hierro (Fe)	4.60 %
Manganeso (Mn)	0.04 %
Molibdeno (Mo)	0.20 %
Zinc (Zn)	5.00 %
Magnesio (Mg)	2.00 %
Silicio (Si)	5.00 %

USO

Funciona para crecimiento vegetativo vigoroso, mejora la síntesis de proteínas y optimiza la eficiencia de uso de nitrógeno en el cultivo.

VENTAJAS

- Fertilizante líquido de alta solubilidad a base de nitrógeno complementado con microelementos, el cual puede usarse en cultivos de hortalizas y frutales.
- Maximiza la asimilación y translocación de nutrientes en la planta.
- Previene y corrige deficiencias nutricionales.



Frasco de 1L Clave 915

NITRO-FULL

Fertilizante inorgánico/Polvo

No. Reg. RSCO-136/III/13

FERTILIZANTE FOLIAR

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Nitrógeno Total (N)	44.50 %
Boro (B)	0.03 %
Cobre (Cu)	0.40 %
Hierro (Fe)	0.06 %
Molibdeno (Mo)	0.04 %
Zinc (Zn)	0.09 %

Azufre (S)	0.14 %
Calcio (Ca)	0.03 %
Cobalto (Co)	0.003 %
Manganeso (Mn)	0.04 %
Magnesio (Mg)	0.03 %

USO

Energía total para el crecimiento; acelera el desarrollo foliar asegurando un cultivo denso y lleno de vitalidad.

VENTAJAS

- No causa fitotoxicidad en los cultivos por su bajo contenido de biuret.
- Es ideal para cualquier tipo de cultivo.
- Buen llenado de fruto.



Bolsa de 1 Kg Clave 950

NITRO FOSFORUS

Fertilizante Inorgánico/Polvo

No. Reg. RSCO-135/III/13

FERTILIZANTE FOLIAR

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Nitrógeno (N)	12.00%
Fosforo (P2O5)	60.00%
Boro (Bo)	0.100%
Cobre (Cu)	0.035%
Hierro (Fe)	0.600%
Molibdeno (Mo)	0.003%
Zinc (Zn)	0.144%

Azufre (S)	0.80%
Calcio (Ca)	1.40%
Cobalto (Co)	0.250%
Manganeso (Mn)	0.03%
Magnesio (Mg)	0.80%

USO

El arranque perfecto; estimula raíces poderosas y floraciones explosivas con energía de fósforo y nitrógeno puro.

VENTAJAS

- Mejor arranque en la planta.
- Corrige deficiencias nutricionales.
- Estimula la generación de raíces.
- Mejor crecimiento y desarrollo de cultivos.



Bolsa de 1 Kg Clave 949

TETRAFOL

Fertilizante inorgánico foliar/Polvo

No. Reg. RSCO-136/III/13

FERTILIZANTE FOLIAR

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Nitrógeno Total (N)	20.00 %
Fósforo (P ₂ O ₅)	20.00 %
Potasio (K ₂ O)	20.00 %
Boro (B)	0.02 %
Cobre (Cu)	0.017 %
Hierro (Fe)	0.08 %

Zinc (Zn)	0.144 %
Azufre (S)	0.10 %
Calcio (Ca)	0.006 %
Manganeso (Mn)	0.04 %
Molibdeno (Mo)	0.003 %

USO

Maximiza tu rendimiento; mejora la estructura de la planta y la calidad del fruto para los mercados exigentes.

VENTAJAS

- Formulación completa en nutrientes esenciales en la planta.
- Mayor asimilación de las proteínas de manera eficaz.
- Favorece el balance entre la fotosíntesis y la respiración.
- Producto diseñado para aplicarse durante todo el ciclo de desarrollo de la planta.



Bolsa de 1 Kg Clave 1169

SUPERFOLI-PLUS

Regulador de crecimiento Tipo 1/ Líquido

No. Reg. RSCO-0172/IX/97

REGULADOR DE CRECIMIENTO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Ácido Húmico	21.00%
Giberelinas	1000 ppm
Auxinas	550 ppm
Cobalto (Co)	450 ppm
Magnesio (Mg)	800 ppm
Calcio (Ca)	2550 ppm
Boro (B)	600 ppm
Molibdeno (Mo)	70 ppm
Cobre (Cu)	400 ppm
Azufre (S)	1450 ppm
Zinc (Zn)	400 ppm
Manganeso (Mn)	600 ppm
Hierro (Fe)	1220 ppm

USO

Nutrición instantánea de alto impacto; protege contra el estrés ambiental y potencia el vigor de tus cosechas.

VENTAJAS

- Promueve el crecimiento de las plantas.
- Tolerancia a estrés abiótico.
- Acción bioestimulante completa.



Frasco de 250 ml Clave 1127
Frasco de 1 L Clave 1426

ULTRAFOL

Fertilizante Orgánico/Líquido

No. Reg. RSCO-0190/X/97

FERTILIZANTE ORGÁNICO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Nitrógeno (N)	11.00%
Fosforo (P2O5)	9.00%
Potasio (K2O)	6.00%
Calcio (Ca)	0.30%
Magnesio (Mg)	0.30%
Cobalto (Co)	0.03%
Auxinas	0.05%
Clorhidrato Tiamina (Vit B1)	0.03%

Hierro (Fe)	0.60%
Boro (Bo)	0.30%
Manganeso (Mn)	0.45%
Zinc (Zn)	0.90%
Azufre (S)	1.40%
Cobre (Cu)	0.40%
Molibdeno (Mo)	0.04%

USO

Rendimiento superior en cada gota; optimiza la absorción de nutrientes para un desarrollo vegetal impecable y sano.

VENTAJAS

- Contiene Vitamina B1
- Bioestimulante completa en su formulación.
- Recomendado para cultivos protegidos y de exportación.
- Ideal para usarse en combinación con otros productos.
- Mezcla balanceada de nutrientes



Frasco de 1 L Clave 1188

ZEATON PLUS

Fertilizante Orgánico/Líquido

No. Reg. RSCO-357/IX/22

FERTILIZANTE ORGÁNICO

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Nitrógeno (N)	9.50 %
Fósforo (P2O5)	6 %
Potasio (K2O)	9 %
Calcio (Ca)	0.80 %
Magnesio (Mg)	0.22 %
Boro (B)	0.04 %

Zinc (Zn)	0.22 %
Manganeso (Mn)	0.02 %
Ácidos Húmicos	14 %
Ácidos Fulvicos	8 %

USO

Maximiza el amarre de frutos, uniformiza el tamaño y retarda el envejecimiento del cultivo.

VENTAJAS

- Estimula raíces fuertes y sanas gracias al fósforo (6%) y a los ácidos húmicos (14%) y fúlvicos (8%).
- Impulsa el crecimiento y vigor general por su equilibrio NPK (9.5-6-9).
- Mejora la floración y el cuajado con boro (0.04%), zinc (0.22%) y manganeso.
- Aumenta la fotosíntesis y la estructura celular con calcio (0.80%) y magnesio (0.22%).
- Optimiza la absorción de nutrientes gracias a los ácidos húmicos y fúlvicos, que actúan como quelatantes naturales.



Frasco de 1L Clave 1218

Avenger

Sulfato de Kanamicina + Hidróxido de Cobre

No. Reg. RSCO-MEZC-FUNG-0313-0319-X0056-003-22.0

BACTERICIDA

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Sulfato de Kanamicina.....	2.00 %
Hidróxido de Cobre.....	20.00 %

USO

Bactericida agrícola de amplio espectro, utilizado para el control preventivo y curativo de enfermedades bacterianas en diversos cultivos.

VENTAJAS

- Induce la resistencia a bacterias y hongos.
- Modo de acción completo para hongos y bacterias.
- Excelente herramienta para el manejo de resistencia en bacterias.
- Producto exento de tolerancias de residuos.
- Intervalo de seguridad sin límites para todos los cultivos.



Bolsa de 1 Kg Clave 2254

AVALON

Fungicida Concentrado Emulsionable

No. Reg. RSCO-FUNG-0333-X0244-009-24.75

FUNGICIDA

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Propiconazol.....	24.75 %

USO

Actúa deteniendo el crecimiento de hongos en frutales, vegetales y plantas ornamentales

VENTAJAS

- Fungicida sistémico de acción curativa y preventiva.
- Amplio espectro de control en hongos del grupo Ascomicetos, Basidiomicetos y Deuteromicetos.
- Alta persistencia en tejido vegetal (protección prolongada).
- Rápida absorción foliar y traslocación dentro de la planta.



Frasco de 1L Clave 2258

BACTER MAX

Sulfato de Kanamicina + Clorhidrato de Oxitetraciclina

No. Reg. RSCO-MEZC-1390-0652-002-6.80

BACTERICIDA

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Sulfato de Kanamicina.....	2.00 %
Clorhidrato de Oxitetraciclina.....	4.80 %

USO

Actúa inhibiendo la síntesis de proteínas y destruyendo bacterias, aplicándose vía foliar.

VENTAJAS

- Antibiótico de nueva generación para el control eficaz enfermedades bacterianas.
- Bactericida de amplio espectro.
- Tiene una baja o casi nula resistencia.
- Bactericida y bacteriostático.



Bolsa de 800 gr Clave 2229

BIOTRIB

FUNGICIDA / SUSPENSIÓN CONCENTRADA

No. Reg. RSCO-FUNG-0386-X0329-064-23.20

FUNGICIDA

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Azoxistrobin	23.20 %

USO

Fungicida del grupo de los estrobilurinas, es un potente inhibidor de la germinación de esporas y de la movilidad de las zoosporas del hongo, estados en los que el patógeno necesita de más consumo energético.

VENTAJAS

- Fungicida sistémico y translocar de amplio espectro.
- Acción preventiva y curativa.
- Excelente control de manchas foliares.
- Protección completa de follaje.
- Alta persistencia y resistencia al lavado.



Frasco de 1L Clave 2204

BIOTOXAM

Insecticida / Gránulos Dispersables en Agua

No. Reg. RSCO-INAC-0102U-X0467-420-25.0

INSECTICIDA

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Tiametoxam	25.00 %

USO

Insecticida neonicotinoide de amplio espectro, utilizado principalmente para controlar plagas que actúan por ingestión y de forma sistémica.

VENTAJAS

- Insecticida sistémico de amplio espectro.
- Acción rápida por contacto e ingestión.
- Control eficaz de chupadores y masticadores (áfidos, mosca blanca, trips)
- Buena traslocación en la planta.
- Larga persistencia y bajo riesgo de lavado.



Bolsa de 600 gr Clave 9910

DELTA AGRÍCOLA

INSECTICIDA / CONCENTRADO EMULSIONABLE

No. Reg. RSCO-INAC-0119-311-009-2.5

INSECTICIDA

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Deltametrina.....	2.50 %

USO

Insecticida que actúa por ingestión y contacto sobre el sistema nervioso de los insectos, provocando parálisis y muerte rápida.

VENTAJAS

- Insecticida de amplio espectro
- Doble modo de acción (ingestión y por contacto).
- Mejor absorción y asimilación en la planta.
- Mayor adherencia y persistencia en el follaje.
- Eficacia total contra lepidópteros.



Frasco de 250 ml Clave 2043
Frasco de 1L Clave 2020

ESPECTRUM

FUNGICIDA/POLVO HUMECTABLE

No. Reg. RSCO-MEZC-FUNG-0341-0302-X0029-417-55.0

FUNGICIDA

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Triadimefón	25.00 %
Azufre	30.00 %

USO

Fungicida de amplio espectro muy utilizada en la agricultura, actuando mediante una acción mixta: sistémica (triadimefón) y por contacto (azufre). Esta mezcla combina la rápida penetración del triadimefón con el efecto preventivo y repelente del azufre, siendo efectiva contra diversas enfermedades fúngicas

VENTAJAS

- Efecto preventivo y curativo brindado a la sinergia del azufre con Triadimefón.
- Fungicida de amplio espectro.
- Los vapores generados a través de la aplicación del producto actúan directamente contra las esporas y micelios de los hongos.



Bolsa de 100 gr Clave 2800
Bolsa de 1 Kg Clave 2801

EXCITRUS

FUNGICIDA/SOLUCIÓN ACUOSA

No. Reg. RSCO-MEZC-FUNG-1301L-0655-013-10

FUNGICIDA

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Extracto cítrico.....	9.99657 %
Quercetina.....	0.00343 %

USO

Esta mezcla aprovecha las propiedades antimicrobianas de los extractos cítricos junto con la capacidad antioxidante y de defensa de la quercetina (un flavonoide) para proteger los cultivos sin recurrir a químicos sintéticos agresivos.

VENTAJAS

- Recomendado en el manejo orgánico agrícola.
- Fungicida biorracional no tóxico y con tiempo de reentrada menor a una hora.
- Compatible con la mayoría de los insumos agrícolas.
- No recomendado con altas concentraciones alcalinas.



Frasco de 1L Clave 2228

Guardian

Fungicida / Concentrado Emulsionable

No. Reg. RSCO-FUNG-0349-X0354-23.0

FUNGICIDA

INGREDIENTE ACTIVO % en peso
Tebuconazol 23.0 %

USO

Fungicida sistémico de amplio espectro que se utiliza como preventivo (protege), curativo (trata la infección) y erradicante.

VENTAJAS

- Fungicida sistémico del grupo de los triazoles.
- Acción preventiva y curativa.
- Amplio control en manchas foliares.
- Alta persistencia en tejido vegetal.
- Compatibilidad amplia en mezclas con otros fungicidas.



Frasco de 1L 2022

FITOSICK

Fungicida/Polvo Humectable

No. Reg. RSCO-FUNG-0341-307-002-025

FUNGICIDA

INGREDIENTE ACTIVO % en peso
Triadimefon..... 25 %

USO

Control preventivo, curativo y erradicativo de oídios, royas y manchas foliares. Actúa impidiendo la biosíntesis de ergosterol en hongos

VENTAJAS

- Fungicida de amplio espectro, curativo y preventivo.
- Compatible con un gran número de productos indicados para los cultivos, excepto con los de reacción altamente alcalina.
- FITOSICK prolonga el efecto de protección, lo cual permite ahorrar aplicaciones.
- Único en el mercado por su ingrediente activo.



Bolsa de 100 gr Clave 2006
Bolsa de 1 Kg Clave 2017

IMPASSE

Insecticida / Gránulos Solubles

No. Reg. RSCO-INAC-0102M-X0565-032-5.0

INSECTICIDA

INGREDIENTE ACTIVO % en peso
Benzonato de Emamectina.....5.00 %

USO

Insecticida y acaricida de alta eficacia, derivado de avermectina actúa por ingestión y contacto, provocando parálisis y muerte.

VENTAJAS

- Acción translaminar y por ingestión.
- Control eficaz contra larvas de lepidópteros (minadores, barrenadores, gusano cogollero).
- Efecto prolongado y mínima exposición ambiental.
- Compatible con programas de rotación por su modos de acción.
- Alta potencia a bajas dosis.



Bolsa de 600 g 9911

Juventus

Insecticida / Concentrado Emulsionable

No. Reg. RSCO-INAC-1104P-X0515-009-12.0

INSECTICIDA

INGREDIENTE ACTIVO % en peso
Piriproxifen12.00 %

USO

Insecticida regulador del crecimiento que actúa por contacto e ingestión, simulando la hormona juvenil para inhibir la metamorfosis de larvas y ninfas, evitando que lleguen a adultos, con notable control sobre huevos.

VENTAJAS

- Regulador del crecimiento de insectos (IGR).
- Inhibe el desarrollo de huevos y larvas, rompe el ciclo biológico.
- Alta eficacia contra mosca blanca y cochinillas.
- Bajo impacto sobre fauna benéfica.
- Ideal para manejo integrado de plagas (MIP).



Frasco de 1L 9912

KAR-6

Bactericida / Polvo Soluble

No. Reg. RSCO-FUNG-0341-307-002-025

BACTERICIDA

INGREDIENTE ACTIVO % en peso
Sulfato de Kanamicina 6.00 %

USO

Por su efecto sistémico, penetra en la planta a través de las estomas y se transporta a los puntos donde se encuentran afectando las colonias bacterianas, controlando de manera curativa al evitar la reproducción de las bacterias.

VENTAJAS

- Excelente herramienta para la inducción de resistencia de las bacterias.
- Fuerte control al ataque de bacterias y hongos.
- Bloqueo del proceso respiratorio.
- Inhibición de la síntesis de proteínas.
- Reducción de la actividad de la membrana celular.



Bolsa de 800 gr Clave 2267

MINATRIN

Insecticida/Concentrado Emulsionable

No. Reg. RSCO-INAC-0174-314-009-002

INSECTICIDA-ACARICIDA

INGREDIENTE ACTIVO % en peso
Abamectina..... 1.80 %

USO

Insecticida-acaricida que actúa por ingestión y contacto. Controla ácaros, trips y minadores al afectar el sistema nervioso, provocando una parálisis irreversible que impide la alimentación y finalmente causa la muerte.

VENTAJAS

- Insecticida y acaricida de amplio espectro.
- Actúa por contacto e ingestión.
- Acción sistémica con protección hasta de 25 días.
- No daña organismos benéficos.
- Compatible con la mayoría de agroquímicos.
- Seguro para el personal involucrado en la aplicación.
- Fácil preparación.
- Fuerte poder de derribe.



Frasco de 250 ml Clave 2001
Frasco de 1L Clave 2026

NICOPRID

Insecticida / Suspensión Concentrada 350 SC

No. Reg. RSCO-INAC-0199-X0449-064-30.20

INSECTICIDA

INGREDIENTE ACTIVO % en peso
Imidacloprid..... 30.20 %

USO

Insecticida sistémico que actúa en el sistema nervioso del insecto, uniéndose a los receptores nicotínicos de acetilcolina, lo que provoca una estimulación continua, parálisis y finalmente la muerte.

VENTAJAS

- Insecticida sistémico de amplio espectro, que actúa por contacto e ingestión contra insectos chupadores.
- Producto para ser aplicado tanto vía foliar o riego.
- Eficaz en el tratamiento de semillas.



Frasco de 250 ml Clave 2222
Frasco de 950 ml Clave 2893

PISTOL

Insecticida / Concentrado Emulsionable

No. Reg. RSCO-INAC-0102-X489-009-16.0

INSECTICIDA

INGREDIENTE ACTIVO % en peso
Indoxacarb 16.00 %

USO

Principalmente efectivo contra larvas de lepidópteros al bloquear los canales de sodio en el sistema nervioso, lo que provoca parálisis, cese de alimentación y muerte del insecto.

VENTAJAS

- Insecticida de contacto e ingestión con acción por bloqueo de canales de sodio.
- Control de larvas de lepidópteros.
- Efecto residual prolongado y bajo riesgo de resistencia.
- Rápido cese de alimentación tras la exposición.
- Seguro para polinizadores en uso dirigido.



Frasco de 1L 2258

SULTAN

Bactericida / Polvo Soluble

No. Reg. MEZC-FUNG-0313-0328-X0058-003-23.5

THURINSECT

Insecticida / Polvo Humectable

No. Reg. RSCO-INAC-0105-358-002-006

BACTERICIDA

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Sulfato de Kanamicina.....	2.00 %
Oxicloruro de Cobre.....	20.00 %

USO

Efecto sistémico, penetra en la planta a través de las estomas y se transporta a los puntos donde se encuentran afectando las colonias bacterianas, controlando de manera curativa al evitar la reproducción de las bacterias.

VENTAJAS

- Inhibe y controla el ataque agresivo de las enfermedades ocasionadas por bacterias y hongos.
- Amplio espectro contra bacterias y hongos.
- Excelente herramienta para el manejo e inducción de resistencia a bacterias.
- Producto exento de tolerancias de residuos.
- Buen intervalo de Seguridad para todos los cultivos sin límite.
- El cobre (II) ejerce una acción múltiple en las células de los hongos, como es el bloqueo del proceso respiratorio; inhibición de la síntesis de proteínas; y reducción de la actividad de la membrana celular.



Bolsa de 500 gr Clave 2255
Bolsa de 1 Kg Clave 2256

INSECTICIDA

INGREDIENTE ACTIVO	% en peso
Bacillus thuringiensis var. Kurstaki	6.40 %

(con una potencia de 32,000 unidades internacionales por mg de producto)

USO

Para controlar larvas de lepidópteros en hortalizas y frutales, sin dejar residuos químicos ni afectar insectos benéficos.

VENTAJAS

- Insecticida biológico con amplio margen de seguridad.
- Intervalo de aplicación de 3 a 7 días.
- Eficaz para el control de lepidópteros.
- Fácil preparación.
- No tóxico para humanos e insectos benéficos.



Bolsa de 500 gr Clave 2041

Las Mejores Opciones para Protección de Cultivo

Diagram illustrating the benefits of agricultural protection and technology:

- RENDIMIENTO: 96%** (Yield: 96%)
- 5G** (Technology)
- PROTECCIÓN: OK** (Protection: OK)
- Mejor Rentabilidad** (Better Profitability)
- PROTECCIÓN** (Protection)
- Mejor Rentabilidad** (Better Profitability)
- RENDIMIENTO: 96%** (Yield: 96%)
- COSTOS: -15%** (Costs: -15%)
- Cuidado de cultivo** (Crop Care)

BIOGAMMA

Insecticida / Concentrado Emulsionable

No. Reg. RSCO-INAC-0102M-X0983-009-2.12

INSECTICIDA

INGREDIENTE ACTIVO **% en peso**
Benzonato Emamectina 2.12 %

USO

Insecticida y acaricida de alta eficacia derivado de la avermectina. Actúa por ingestión y contacto, provocando parálisis y muerte. Para uso en los siguientes cultivos: Tomate rojo, Tomate verde, Chile, Pimiento morrón, Okra, Papa, Berenjena Arroz, Avena, Cebada, Centeno, Maíz, Sorgo, Trigo, Triticale.

VENTAJAS

- Mayor facilidad de aplicación.
- Mayor uniformidad en la cobertura.
- Rápida absorción y acción sistémica.
- Mayor eficacia con menor dosis.
- Baja toxicidad a medio ambiente.
- Control prolongado.
- Menor riesgo de residuos.
- Compatibilidad con otros productos



Frasco de 250 ml Clave 3002
Frasco de 1L Clave 3001

SPIDER

Insecticida / Suspensión Concentrada

No. Reg. RSCO-INAC-0103R-X0987-064-23.0

INSECTICIDA

INGREDIENTE ACTIVO **% EN PESO**
Espirodiclofen: 23.0 %

USO

Acaricida selectivo no sistémico que actúa en todas las etapas de desarrollo y afecta la fecundidad de hembras adultas. Para uso en el cultivo del Aguacate.

VENTAJAS

- Modo de acción por contacto y alta residual.
- Control completo en el ciclo de vida de los ácaros.
- Compatible con BUMA.
- Buena estabilidad y adherencia foliar, resistente al lavado.



Frasco de 1L

VICTORY

Fungicida / Suspensión concentrada

No. Reg. RSCO-FUNG-0301Y-X0646-064-22.0

FUNGICIDA

INGREDIENTE ACTIVO **% EN PESO**
Flutriafol:.....22.0 %

USO

El flutriafol colapsa las células fúngicas y paraliza el crecimiento de esporas e hifas. Para uso en los siguientes cultivos: Avena, Centeno, Maíz, Sorgo, Trigo y Triticale

VENTAJAS

- Fungicida sistémico de acción prolongada.
- Acción curativa y preventiva.
- Resistencia al lavado por lluvia.
- Amplio espectro de control (roya, mancha, tizón, etc.).
- Excelente adherencia y estabilidad de formulación.



Frasco de 1L

PACMAN

Fungicida / Granulas dispersables en agua

No. Reg. RSCO-FUNG-0347-X0671-420-80.00

FUNGICIDA

INGREDIENTE ACTIVO **% EN PESO**
Fosetil-Aluminio: 80%

USO

Fungicida sistémico que se mueve tanto ascendente como descendente en la planta y estimula sus defensas naturales, ayudando a prevenir y controlar enfermedades. Para uso en los siguientes cultivos: Berenjena, chile, jitomate, tomate verde, papa, pimiento morrón.

VENTAJAS

- Fungicida sistémico traslocal.
- Estimula defensas naturales de la planta (acción antiesporulante e inductora de resistencia).
- Alta eficacia contra Oomicetos (Phytophthora, Pythium, etc.).
- Baja fitotoxicidad y excelente compatibilidad con otros productos.
- Protección prolongada incluso bajo lluvias.



Bolsa de 1K



Paquete Nutricional ARRANQUE

Contenido

- 1 Growd Feed 1 kg
- 1 Fito-Humus 1 L
- 2 Gibiotin 12 g
- 1 Enhan Plus 250 ml
- 1 Super-Foli-Plus 250 ml

Tecnología para un Alto Rendimiento

Paquete Nutricional LLENADO

Contenido

- 2 Growd Feed 1 kg
- 1 Zeaton 1 L
- 1 Enhan Plus 250 ml
- 1 Super-Foli-Plus 250 ml

Tecnología para un Alto Rendimiento

Paquete Nutricional DOBLE ACCIÓN

Contenido

- 2 Growd Feed 1 kg
- 2 Gibiotin 12 g
- 1 Zeaton 1 L
- 1 Enhan Plus 250 m
- 1 Super-Foli-Plus 250 ml

Tecnología para un Alto Rendimiento



Paquete Nutricional Occidente (Granos)

Contenido

- 2 Growd Feed 1 kg
- 2 Gibiotin 12 g
- 1 Microplus 1 L
- 1 Super-Foli-Plus 250 ml
- 1 Enhan Plus 250 ml

Tecnología para un Alto Rendimiento

Paquete Nutricional Alfalfa

Contenido

- 1 Growd Feed 1 kg
- 1 Ultrafol 1 L
- 1 Citochem 250 ml
- 1 Gibiotin 12 g
- Super Foli Plus 250 ml

Tecnología para un Alto Rendimiento

Paquete Nutricional Caña

Contenido

- 3 Growd Feed 1 kg
- 3 Gibiotin 12 g
- 3 Maxiphos 1 L
- 1 Fito Humus 1 L
- 1 Enhan Plus 250 m
- 2 Super-Foli-Plus 250 ml

Tecnología para un Alto Rendimiento

Pregunte a nuestro equipo técnico y le armamos el paquete tecnológico nutricional para su cultivo.

Servicio Técnico Agrícola
(442) 156 06 15
stag@biochemagvet.com.mx

Alto rendimientos comprobados en más de 25 años de experiencia

TuCO

Fungicida / Suspensión concentrada

RSCO-MEZC-FUNG-0349-0386-X0196-064-29.76

FUNGICIDA

INGREDIENTE ACTIVO % EN PESO

Azoxistrobina	11.16 %
Tebuconazol	18.60 %

USO

Aplicación foliar debido a que el efecto de azoxistrobin inhibe a las esporas e impide el crecimiento micelial, mientras que el tebuconazol inhibe la biosíntesis de ergosterol e impide la multiplicación del hongo.

Ventajas

- Control total de enfermedades clave con una sola aplicación.
- Doble acción, mayor efectividad con la combinación Azoxistrobina + Tebuconazol ofrece protección preventiva y curativa.
- Reduce resistencia por doble modo de acción.
- Más vigor y mejor rendimiento plantas más verdes, sanas y productivas, con mejor calidad de fruto.
- Menos aplicaciones, menores costos.



Frasco de 250 ml Clave 3002
Frasco de 1L Clave 3001

Control total, confianza absoluta:
Tu **escudo Biochem** contra
Insectos, Hongos y Bacterias.



Productos Nuevos (Nutrición)

BIOLEAF

Fertilizante Inorganico/Líquido

No. Reg. RSCO-3223/XII/94

FERTILIZANTE

COMPOSICIÓN GARANTIZADA: % EN PESO

Nitrogeno (N)	10900 ppm
Fosforo (P2O5)	380 ppm
Potasio (K2O)	290 ppm
Hierro (Fe)	1 ppm
Manganeso (Mn)	2 ppm
Zinc (Zn)	1.25 ppm
Cobre (Cu)	22.5 ppm
Molibdeno (Mo)	1.75 ppm
Boro (Bo)	1 ppm
Calcio (Ca)	175 ppm
Magnesio (Mn)	70 ppm
Cobalto (Co)	9.5 ppm

VENTAJAS

- Estimula un buen desarrollo en la planta al aportar micronutrientes esenciales.
- Favorece la fotosíntesis y el crecimiento vegetativo.
- Mayor resistencia a estrés provocado por factores ambientales.
- Corrige deficiencias de microelementos.
- Ideal para cualquier etapa del cultivo.



Frasco de 1L

MASTERFIX

Mejorador de Suelo Orgánico/Líquido

No. Reg. RSCO-225/VII/22

MEJORADOR DE SUELO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA: % EN PESO

Nitrogeno (N)	10 %
Fosforo (P2O5)	20 %
Potasio (K2O)	6 %
Azufre (S)	6 %
Acidos Humicos	16 %
Acidos Fulvicos	16 %

VENTAJAS

- Mejora la estructura del suelo y aumenta su capacidad de retención de agua.
- Mayor aprovechamiento de nutrientes.
- Sistema radicular más fuerte y eficiente.
- Reduce el estrés por trasplante y fortalece el establecimiento del cultivo.
- Mejora la microbiota del suelo.



Frasco de 1L

POWERPOINT

Regulador de crecimiento sintético / Solución Acuosa

No. Reg. RSCO-475/XI/22

REGULADOR DE CRECIMIENTO

INGREDIENTE ACTIVO % en peso
Ethephon 50 %

USO

Es un regulador de crecimiento vegetal que, al descomponerse dentro de la planta, libera etileno una hormona que acelera los procesos de maduración y el envejecimiento natural de los tejidos.

VENTAJAS

- Acelera la maduración uniforme de frutos al liberar etileno dentro de la planta.
- Favorece la abscisión (caída controlada) de hojas y frutos para facilitar cosecha.
- Mejora coloración y calidad comercial en cultivos como tomate, piña, café y cereales.
- Sincroniza floración y brotación, útil para ajustar etapas productivas.



Frasco de 1L

VITALFOL

Regulador de Crecimiento/Líquido

No. Reg. RSCO-191/VII/22

REGULADOR DE CRECIMIENTO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA: % EN PESO

Ácido Indolbutírico	0.34 %
(Auxina)	
Ácido Giberélico	0.05 %
(Giberelina)	
Oligosacáridos	4.38 %
(Sacarosa)	
Materia Orgánica	25.00 %
(Extracto de algas)	

VENTAJAS

- Fuerte estimulación del crecimiento por la combinación de auxinas (0.34%) y giberelinas (0.05%), que aceleran división y elongación celular.
- Mejor enraizamiento y brotación gracias al efecto hormonal directo y regulado.
- Mayor vigor y resistencia al estrés por el extracto de algas (25%), rico en fitohormonas naturales y antioxidantes.
- Mejor nutrición y metabolismo por los oligosacáridos (4.38%), que actúan como bioestimulantes y promotores de absorción.



Frasco de 1L

RESTAUVIT

Mejorador de Suelo Orgánico/ Líquido

No. Reg. RSCO-142/VIII/97

MEJORADOR DE SUELO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA: % EN PESO

Ácido maleico	15%
Ácido húmico	5.00%

VENTAJAS

- Mayor recuperación del suelo gracias a su contenido de materia orgánica.
- Mejor aprovechamiento de nutrientes disponibles en el suelo.
- Mejor desarrollo vegetativo.
- Mejora la absorción y retención de humedad en suelos.
- Estimula el sistema radicular y mayor crecimiento de pelos absorbentes.



Frasco de 1L

Suelo vivo, cosecha máxima: el poder de tu tierra



SIGUENOS EN NUESTRAS REDES





Biochem Systems S.A. de C.V.
Carretera Chichimequillas 8001
San José el Alto, Qro. Qro
C.P.: 76147

Oficina de ventas
Jesús Romero Flores #3 Col. Constituyentes del Parque
Querétaro, Qro. C.P. 76147
ventas@sybrem.com.mx
Tel: 800 461 11 82



Servicio Técnico Agrícola
(442) 156 06 15
stag@biochemagvet.com.mx

DATOS BANCARIOS BIOCHEM

 **Santander**
Cuenta: 65505797490
Clabe Interbancaria:
014680655057974908

 **citibanamex**
Sucursal: 4699
Cuenta: 28346
Clabe Interbancaria:
002680469900283465

BBVA Bancomer
Cuenta: 0163246043
Clabe Interbancaria:
012680001632460438

 **HSBC**
Cuenta: 4031112907
Clabe Interbancaria:
021680040311129071

 **INBURSA**
Cuenta: 50055829427
Clabe Interbancaria:
036680500558294278

 **BANORTE**
Cuenta: 1109155626
Clabe Interbancaria:
072680011091556269