

Grupo Innova®



PORTAFOLIO AGRÍCOLA



PRODUCTOS
BIOLÓGICOS, INORGÁNICOS Y ORGÁNICOS

¿Quiénes somos?

Somos un grupo empresarial dedicado a los sectores industrial, agrícola, petrolero, doméstico y automotriz, con el objetivo de ofrecer soluciones biológicas, inorgánicas y orgánicas que aborden los grandes desafíos de sostenibilidad y sustentabilidad que enfrentan nuestros clientes, bajo un estricto control de calidad y respeto por el medio ambiente.



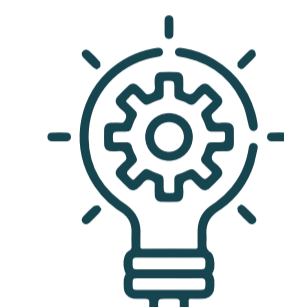
Misión

Desarrollar e implementar productos y manejos de alto valor tecnológico que superen las expectativas de los clientes en cada una de las áreas objetivo, generando experiencias únicas basadas en resultados altamente eficientes.

Visión

Somos el grupo empresarial líder a nivel nacional en soluciones químicas, biológicas, orgánicas e inorgánicas, que aporten un valor superior a nuestros clientes y promuevan el desarrollo integral de nuestros aliados, socios y colaboradores.

Nuestros valores



Innovación: Fomentar la creatividad y el desarrollo de nuevas tecnologías y productos.



Sostenibilidad: Compromiso con prácticas ambientales responsables y desarrollo de productos sostenibles.



Responsabilidad: Actuar con integridad y transparencia en todas las operaciones.



Excelencia: Búsqueda continua de la calidad y mejora constante en todos los procesos.



Trabajo en equipo: Promover la colaboración y el trabajo conjunto para alcanzar objetivos comunes.



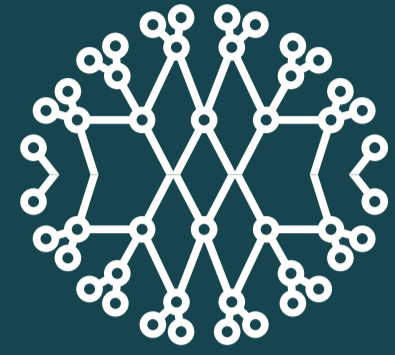
Lealtad: Mantener una relación de confianza y compromiso con clientes, colaboradores y socios.



Liderazgo: Ser un referente en la industria y guiar con ejemplos positivos

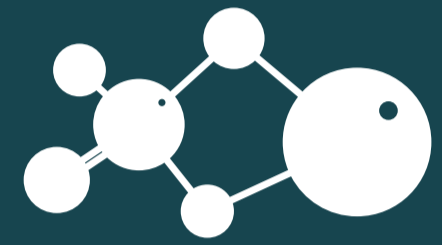
Índice

Grupo
Innova®



BIOLÓGICOS

7



INORGÁNICOS

18



ORGÁNICOS

32



LÍNEA EDÁFICA

35



LABORATORIOS

39



UNIDAD DE NEGOCIO AGRÍCOLA

Está conformada por tres empresas venezolanas:

- Innova Business Corporation C.A., bajo la marca **Fertiwipe**.
- Agroindustria América C.A., bajo la marca **Vida Forte**.
- Insubiol C.A., bajo la marca **Insubiol**.

Nos dedicamos a la innovación, investigación y desarrollo de productos para el sector agrícola, contribuyendo activamente a su crecimiento. Nos posicionamos como la empresa líder en soluciones de alta eficiencia agronómica, generando sostenibilidad y sustentabilidad para nuestros clientes y aliados. Basamos nuestro trabajo en la regeneración del suelo y una nutrición balanceada, todo en armonía con el medio ambiente. Además, hemos desarrollado la tecnología B.I.O., una innovación que está transformando paradigmas en el campo venezolano.

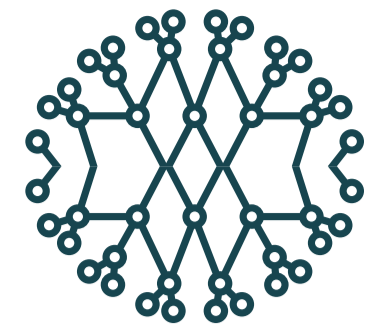


¿Qué es B.I.O.?

B.I.O. es una tecnología que combina de manera sinérgica **manejos** biológicos, inorgánicos y orgánicos, los cuales incrementan la eficiencia agronómica (retorno de la inversión) en los cultivos donde se implementa. Su objetivo principal es lograr una producción sustentable en el presente y sostenible en el futuro.

Te damos la **bienvenida** a la agricultura con
B.I.O. Technology

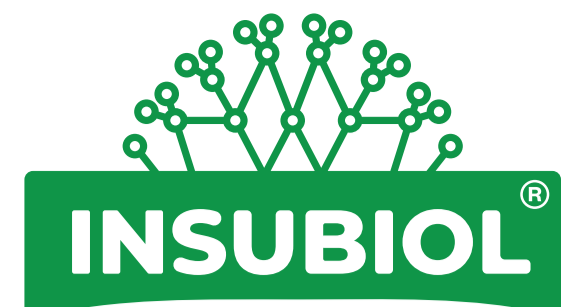




Biológicos

Utilizados para el control de plagas y enfermedades, la descomposición de materia orgánica, la solubilización de nutrientes, la sanitización y la recuperación acelerada del suelo.





SuBiol PLUS

Producto formulado con *Trichoderma harzianum* (verde), un generador de resistencia inducida, biocontrolador y bioestimulador, diseñado para prevenir y controlar el ataque de hongos del suelo. Además, induce la germinación y promueve la formación de raíces primarias y secundarias.

Composición	Dosis por hectárea
<i>Trichoderma harzianum</i> 75%	1-2 dosis de 30 g/ha

Funciones:



Enraizador



Biocontrolador

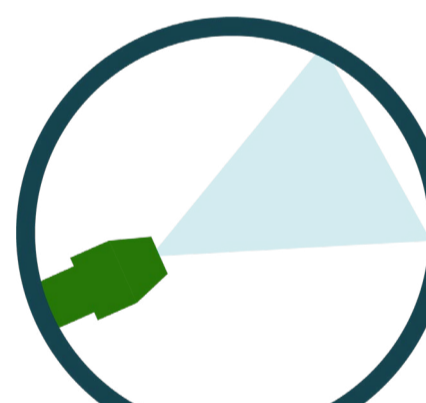


Germinador

Eficiencia agronómica en:



Como se aplica



Aspersión

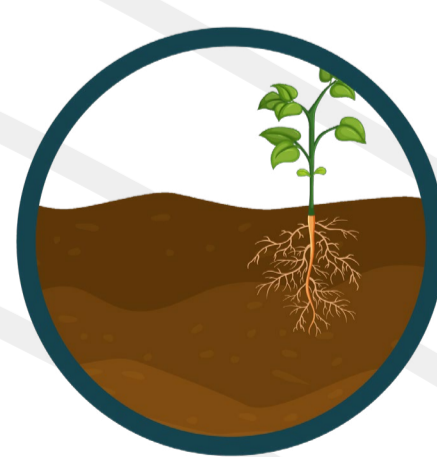


Semilla



Goteo

Rango de uso



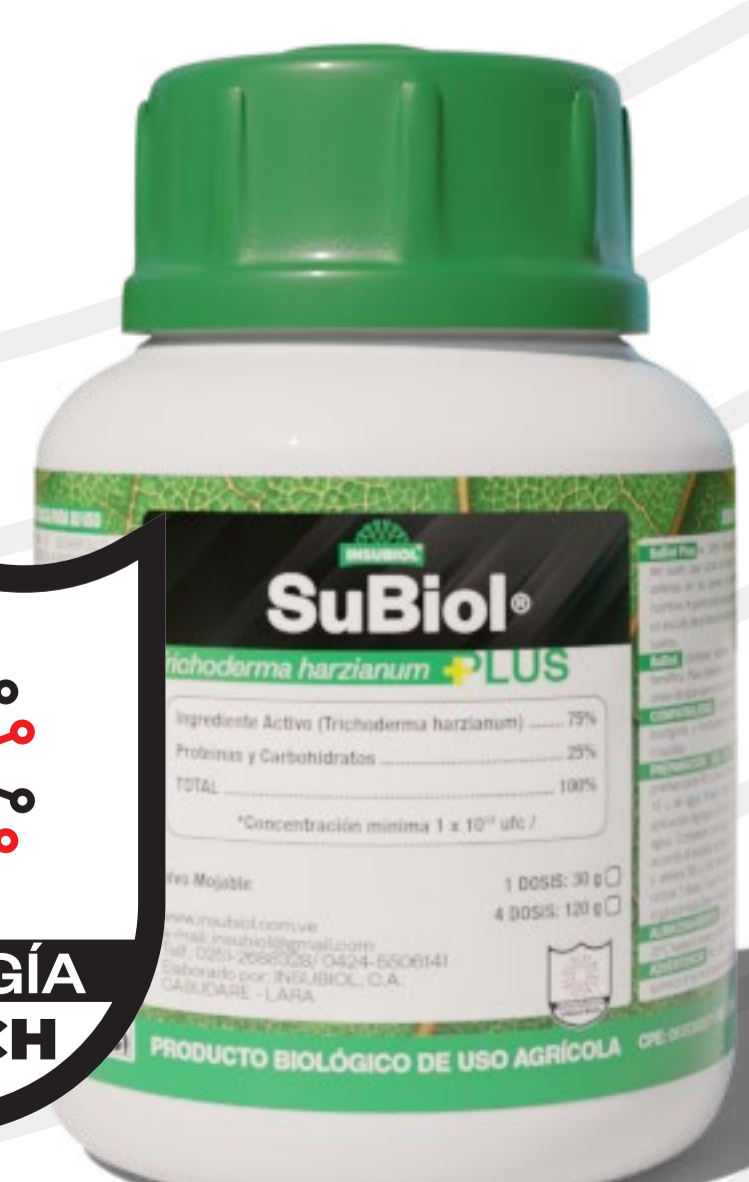
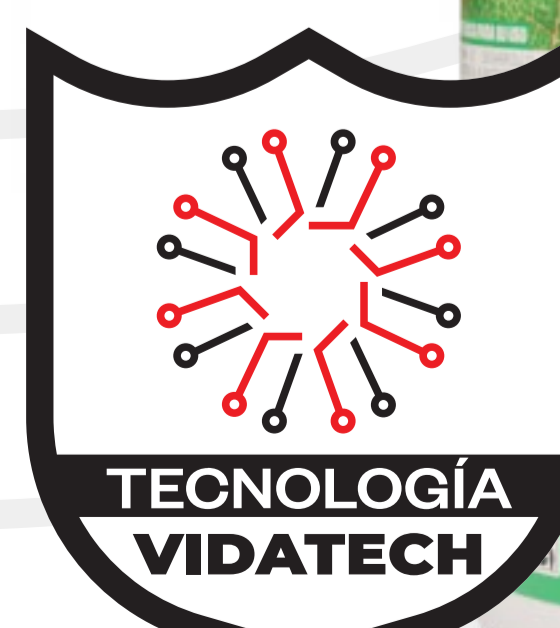
Suelo



Hoja



Semilla



Voracious SRT

Consorcio microbiano compuesto por bacterias, levaduras y hongos, que ofrece los siguientes efectos: bactericida, solubilizador de Fósforo y Potasio, descomponedor de materia orgánica, sanitizante y biocontrolador.

Composición	Dosis
Concentración: 1×10^9 UFC/ml	1-2 L/ha

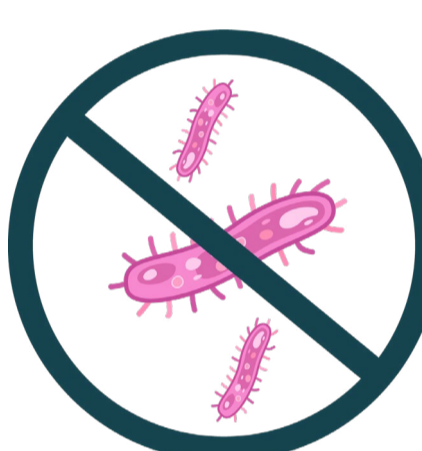
Funciones:



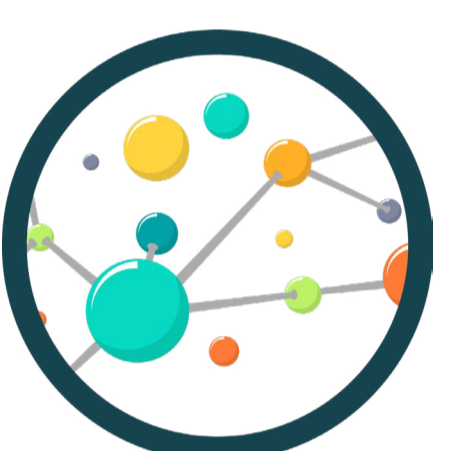
Biocontrolador



Sanitizante



Bactericida

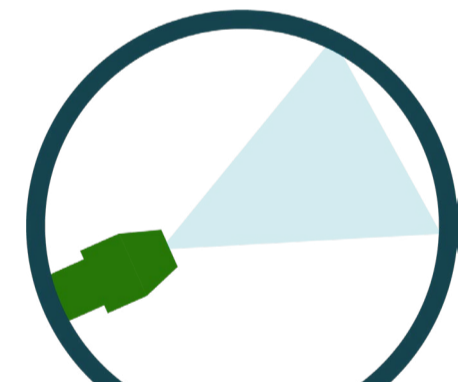


Solubilizador

Eficiencia agronómica en:



Como se aplica



Aspersión

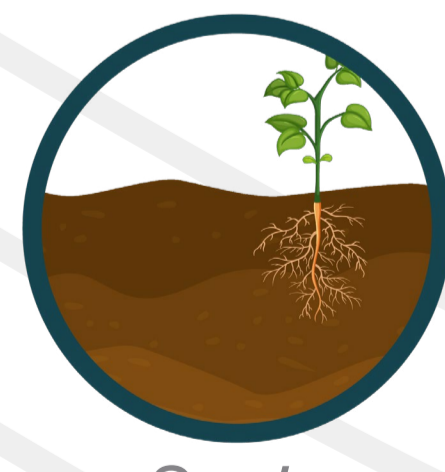


Goteo

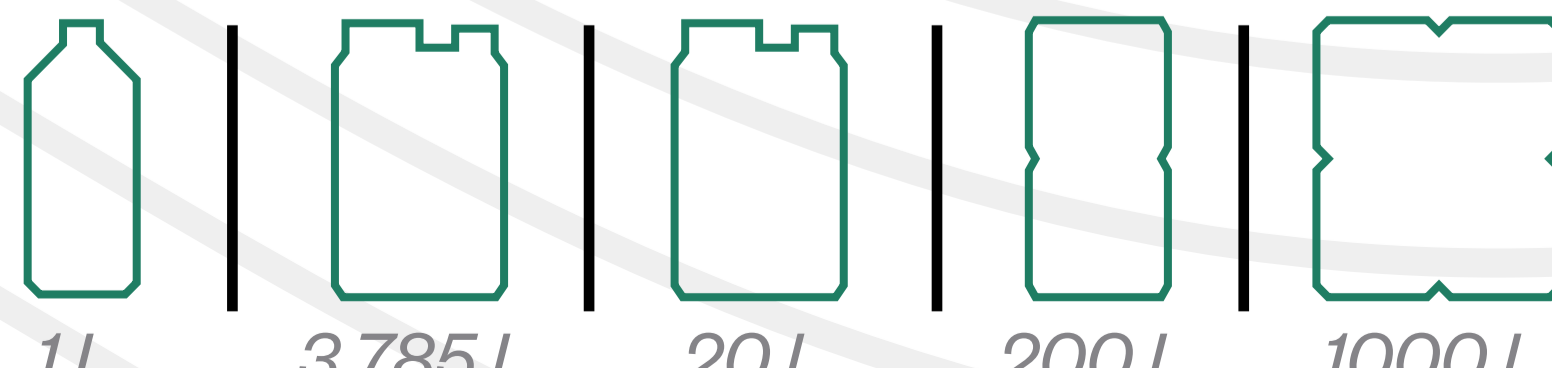
Rango de uso



Hoja



Suelo



TROYAN BTK-BTI-BTT

Insecticida bacteriano elaborado con cepas de *Bacillus thuringiensis*, aisladas y caracterizadas en Venezuela. Específico para lepidópteros (BTK), dípteros (BTI) y coleópteros (BTT).

Composición	Dosis
<p>BTK-<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>Kurstaki</i> 75% Ingrediente Inertes 25% (Lepidópteros) BTI-<i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>israelensis</i> 75% Ingrediente Inertes 25% (Dípteros) BTT- <i>Bacillus thuringiensis</i> var. <i>tenebroni</i> 75% Ingrediente Inertes 25% (Coleópteros).</p>	1 L /200 L agua

Funciones:

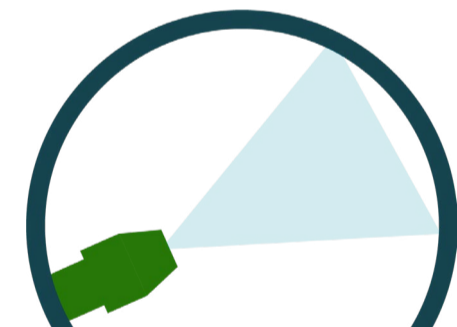


Biocontrolador

Eficiencia agronómica en:



Como se aplica



Aspersión

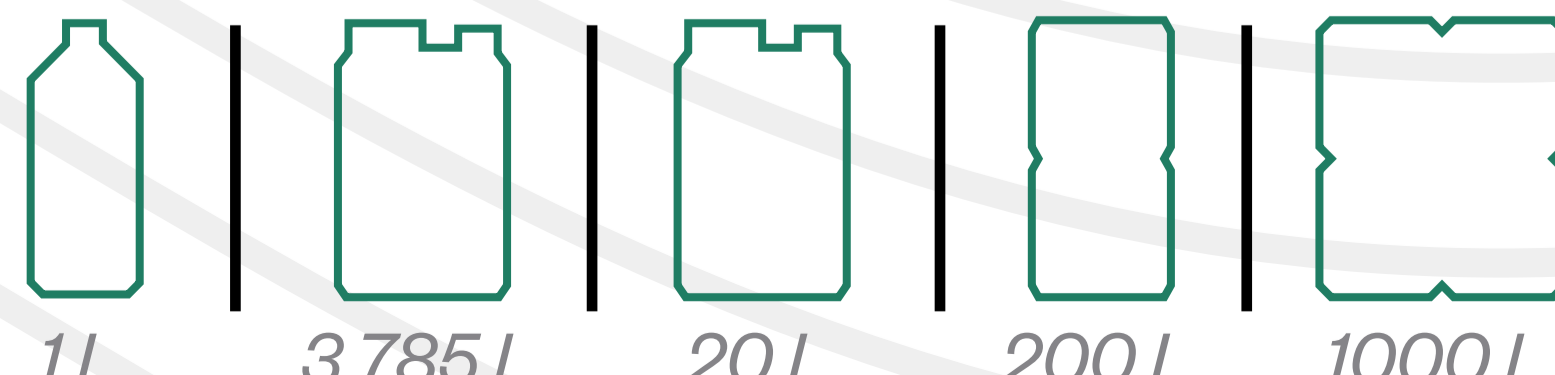


Goteo

Rango de uso



Hoja



Aceitol

Es un coadyuvante eficaz, formulado con aceite vegetal, cuyo uso en agricultura incrementa la capacidad de penetración del producto aplicado sobre las hojas.

Composición	Dosis
<p><i>“Aceite Vegetal emulsionado 83% p/v</i></p> <p><i>Lecitina de soya 10%</i></p> <p><i>Inertes 7%”</i></p>	1 L /200 L de agua

Funciones:



Coadyuvante

Eficiencia agronómica en:



Como se aplica

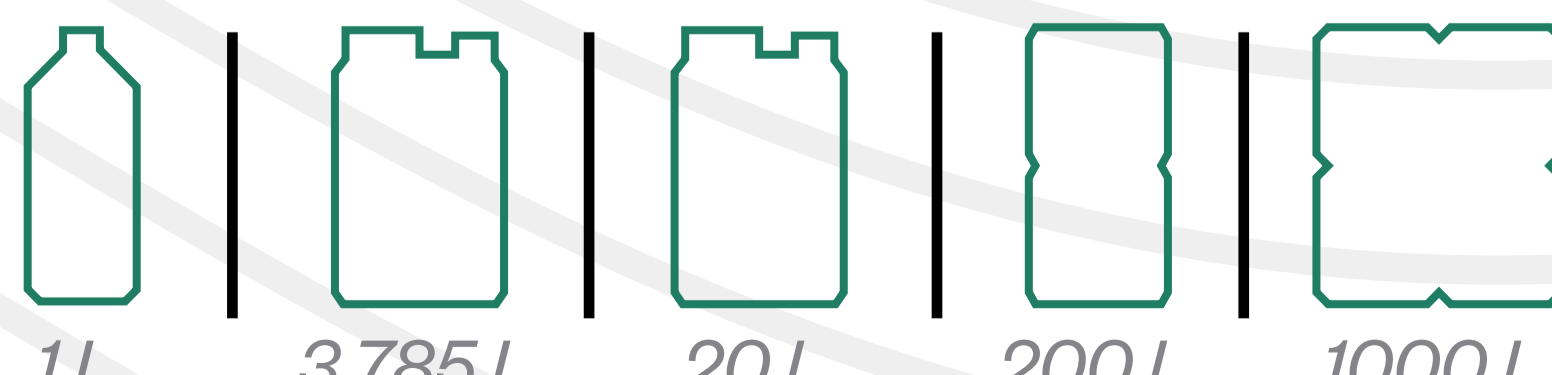


Al agua



Sin Aceitol

Con Aceitol



Megasulfo

Es un caldo mineral a base de polisulfuros, con efecto sobre trips, ácaros y pulgones, así como sobre hongos y bacterias.

Composición	Dosis
<i>Polisulfuro de calcio 12%. Diluyentes y Minerales 88%</i>	2- 4 L /200 L de agua

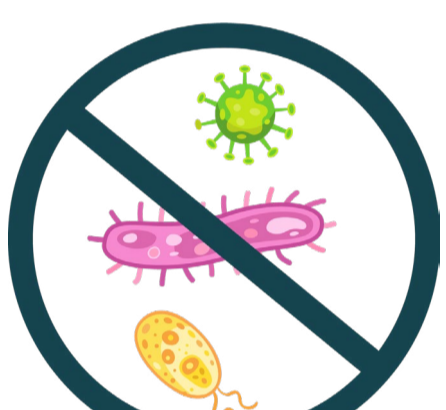
Funciones:



Bioinsecticida



Bioacaricida

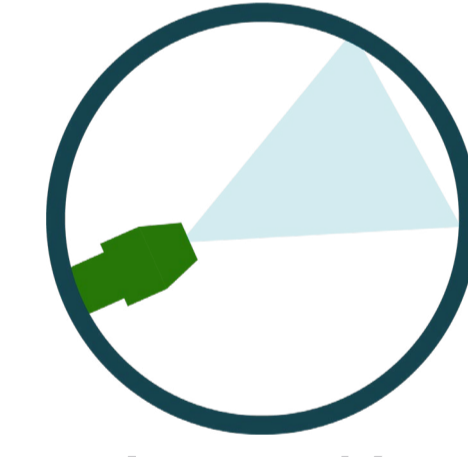


Biocida-Bactericida-Fungicida

Eficiencia agronómica en:



Como se aplica

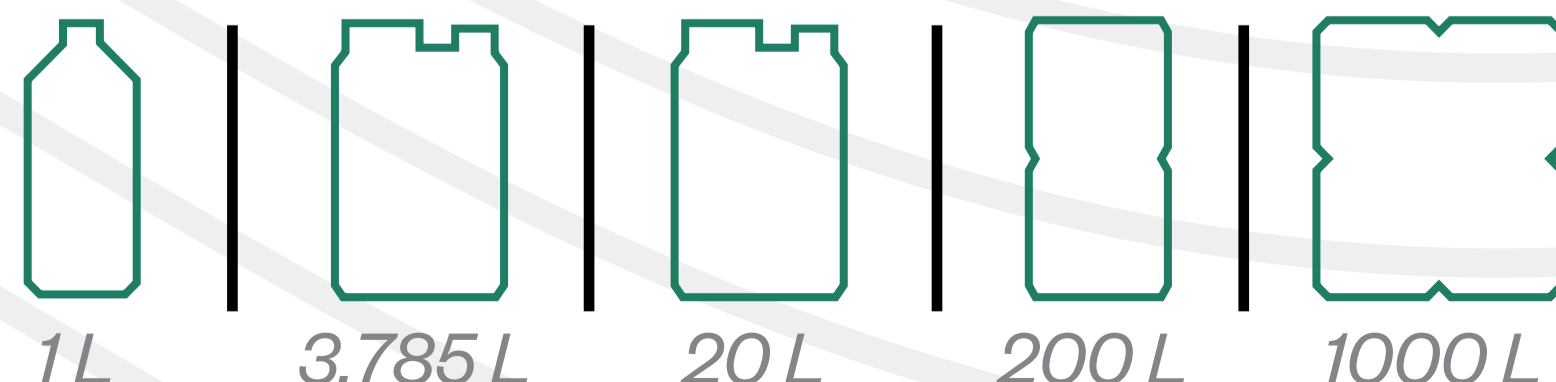


Aspersión

Rango de uso



Hoja



Rhizoactivo

Producto formulado con cepas de *Rhizobium spp.*, aisladas, caracterizadas y seleccionadas de suelos venezolanos, capaces de fijar nitrógeno en forma de nódulos en las raíces de las leguminosas.

Composición	Dosis
<i>Células viables de Rhizobium sp. 75%</i> <i>Nutrientes esenciales 25%.</i>	250 cc/saco de semilla

Funciones:

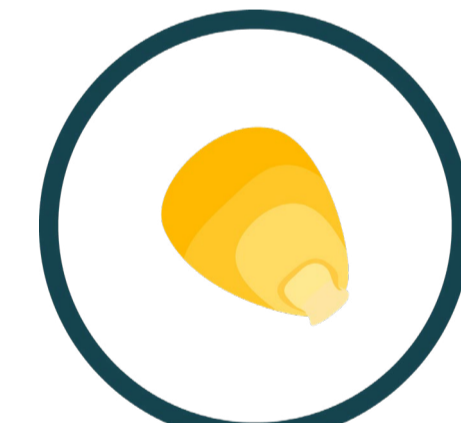


Inoculante

Eficiencia agronómica en:

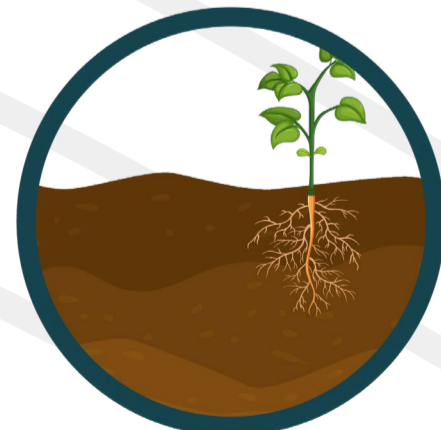


Como se aplica



Semilla

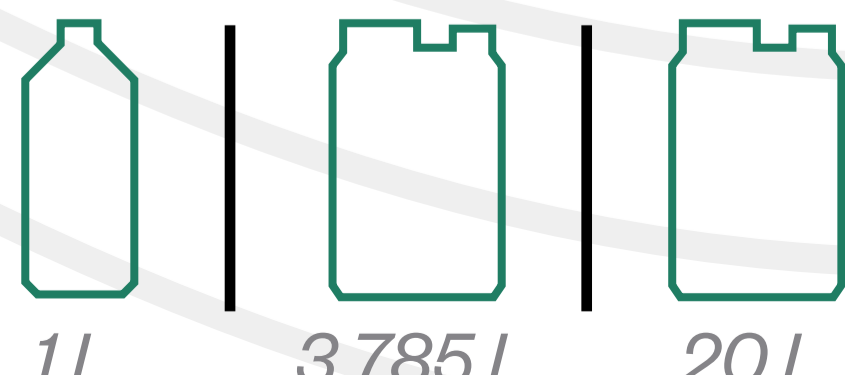
Rango de uso



Suelo



Semilla



Beaubass

Beauveria bassiana es un bioinsecticida utilizado para el control de insectos y plagas, con un amplio espectro de acción contra lepidópteros y coleópteros.

Composición	Dosis por hectárea
<i>Beauveria Bassiana</i> 75% Concentración: 1×10^{12} UFC/g	1 dosis/ha

Funciones:

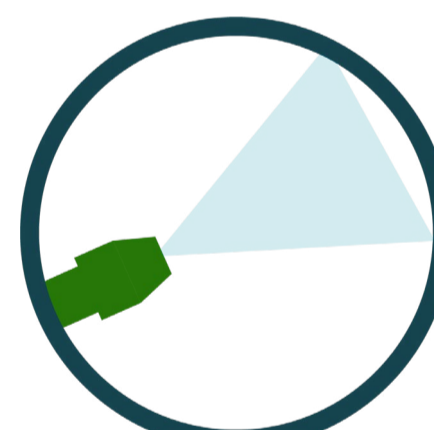


Biocontrolador

Eficiencia agronómica en:



Como se aplica



Aspersión

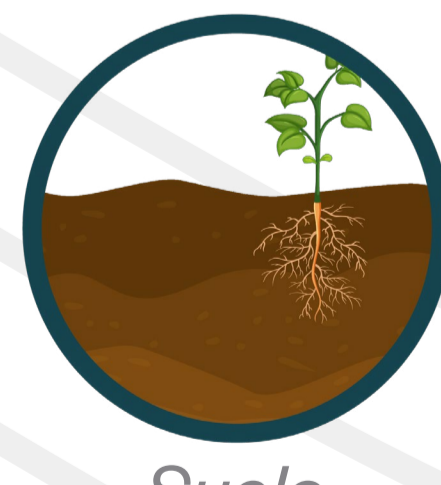


Goteo

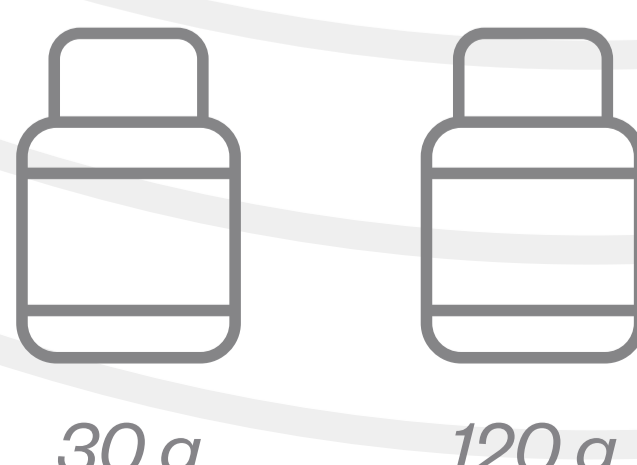
Rango de uso



Hoja



Suelo



Metagrass

Es un bioinsecticida a base del hongo *Metarhizium anisopliae*, diseñado para el control biológico de insectos plaga de las familias Homoptera y Hemiptera, como la candelilla (*Aenolamia spp.*) en caña de azúcar y chinches, como *Tibraca sp.*, en arroz y frijol.

Composición	Dosis
<i>Ingrediente Activo: Metarhizium anisopliae 75%</i> <i>Concentración: 1x10¹² UFC/g</i>	1-2 dosis de 30 g/ha 1 L/ ha

Funciones:

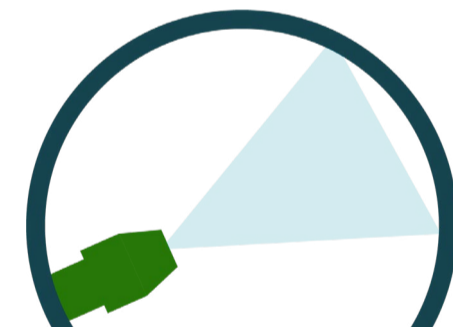


Biocontrolador

Eficiencia agronómica en:



Como se aplica



Aspersión

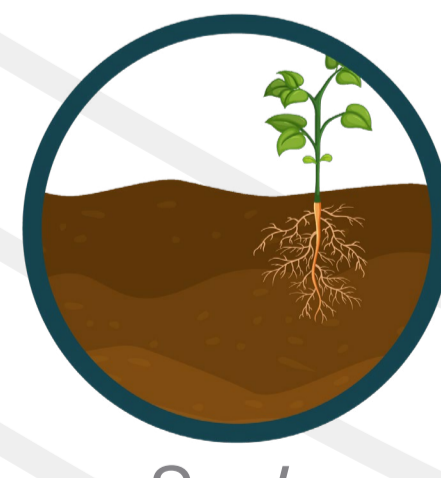


Goteo

Rango de uso



Hoja



Suelo



Sumecol MIX

Es un bioinsecticida a base de *Metarhizium anisopliae*, *Beauveria bassiana* y *Paecilomyces fumosoroseus*, diseñado para el control de adultos y ninfas de mosca blanca, áfidos, ácaros, trips y chupadores en general.

Composición	Dosis
<i>Metarhizium anisopliae</i> , <i>Beauveria bassiana</i> , <i>Paecilomices fumosoroseus</i> : 75% Concentración: 1×10^{12} UFC/g	1-2 dosis de 30 g/ha

Funciones:

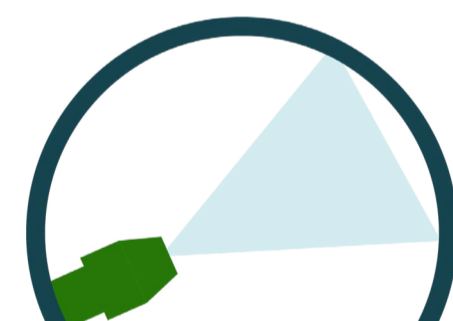


Biocontrolador

Eficiencia agronómica en:



Como se aplica



Aspersión

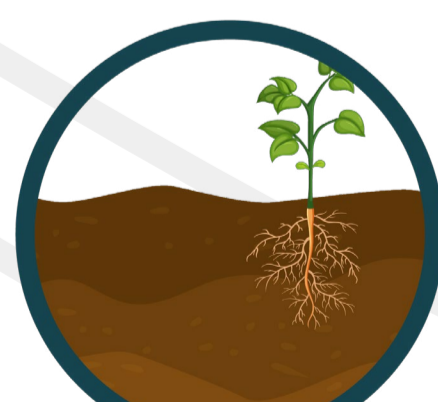


Goteo

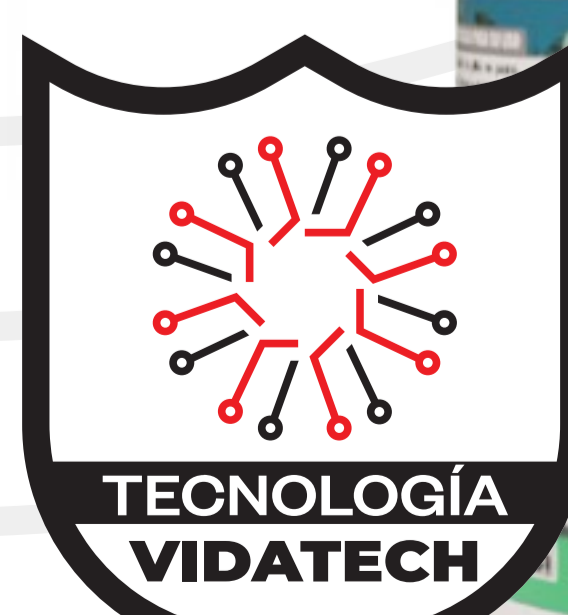
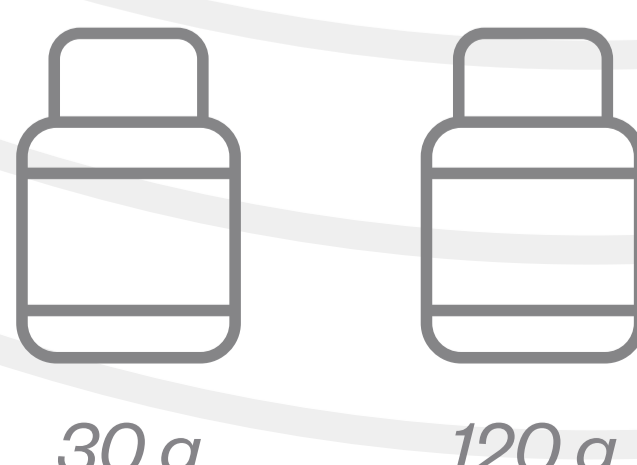
Rango de uso

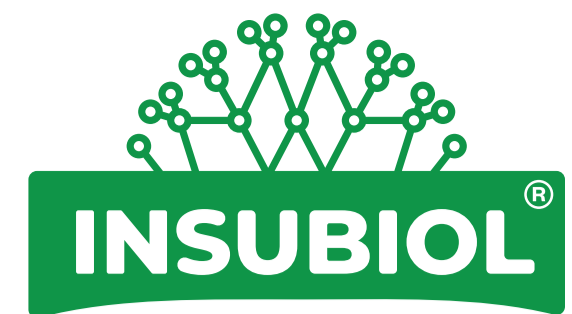


Hoja



Suelo





Respaldo JK

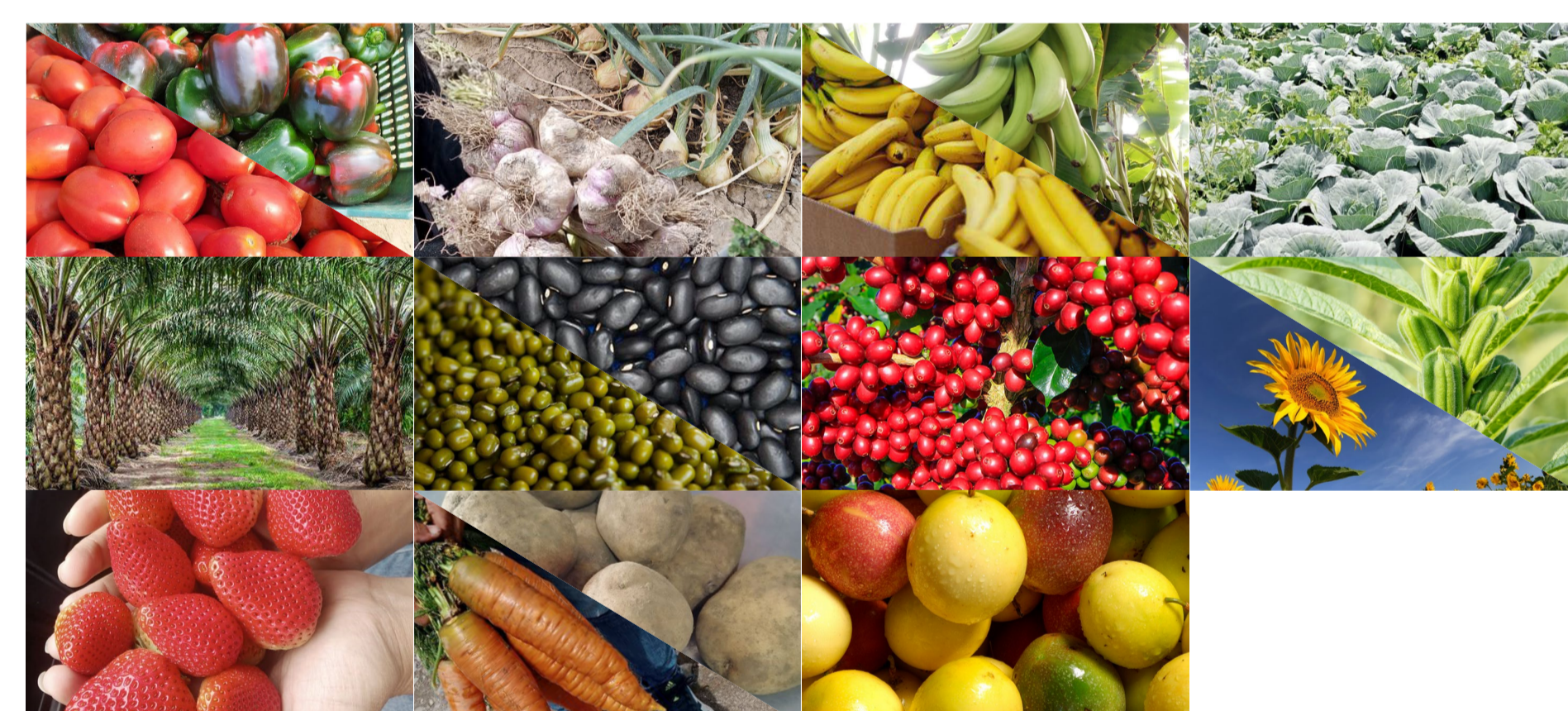
Es un insecticida biodegradable a base de oleato de Potasio y jabón blando biodegradable. Actúa sobre áfidos, trips, mosca blanca, cochinilla y todo insecto chupador.

Composición	Dosis
<i>Oleoato Vegetal Potásico 70% Estabilizante y Antiespumante 30%</i>	1 L /200 L de agua

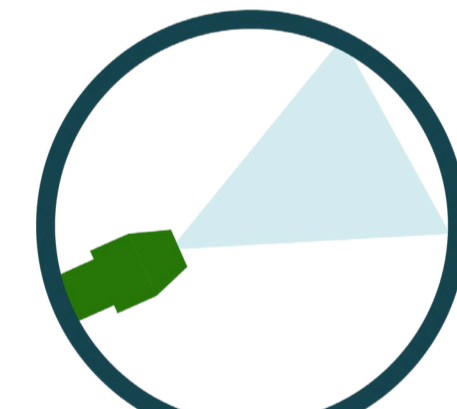
Funciones:



Bioinsecticida



Como se aplica

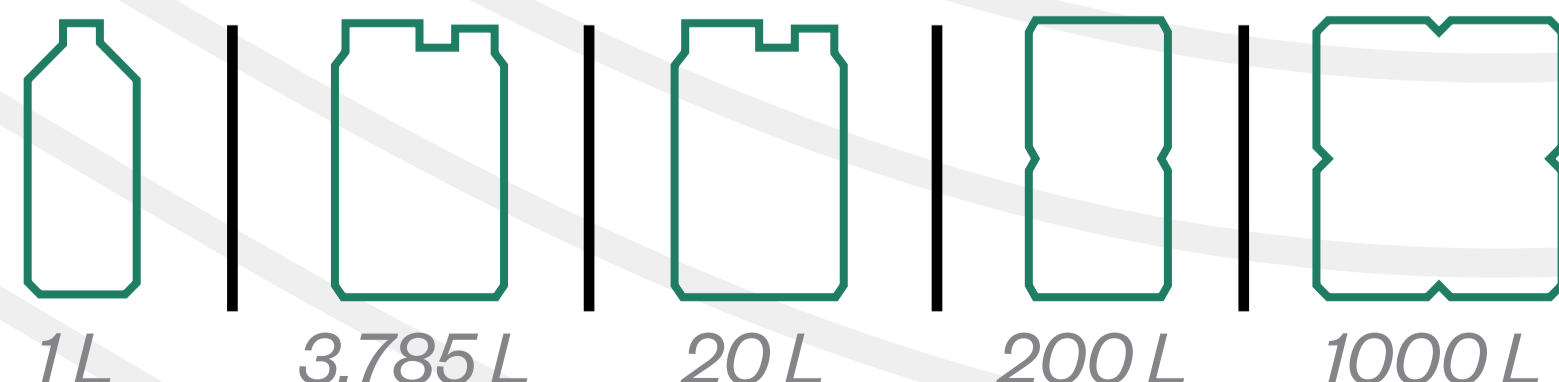


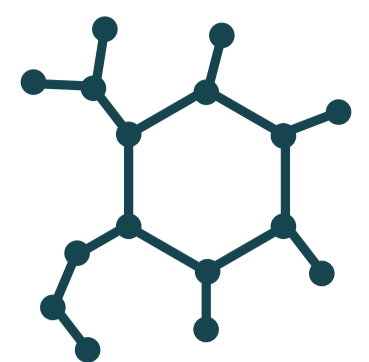
Aspersión

Rango de uso



Hoja





Inorgánicos

Soluciones nutricionales en gel, surfactantes, reguladores de pH, coadyuvantes, desincrustantes y biocidas de amplio espectro, de alta eficiencia agronómica.



Grupo
Innova[®]



MIX VEGETATIVO

Balance ideal de NPK más microelementos quelatados, incluidos Cobalto y Molibdeno + adherente, que garantizan un excelente desarrollo vegetativo.

Composición	Dosis
N: 20,5%, P: 20,25%: K: 20,5%, Microelemento (%p/v): 0,3 B; 0,03 Fe, 0,02 Mn, 0,01 Cu, 0,01 Zn, 0,01 Mo, 0,004 Co	2-3 l/Ha

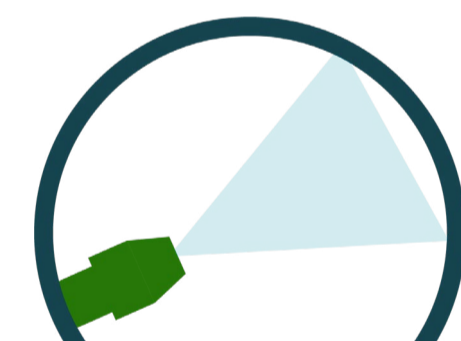
Funciones:



Desarrollo Vegetativo



Como se aplica



Aspersión

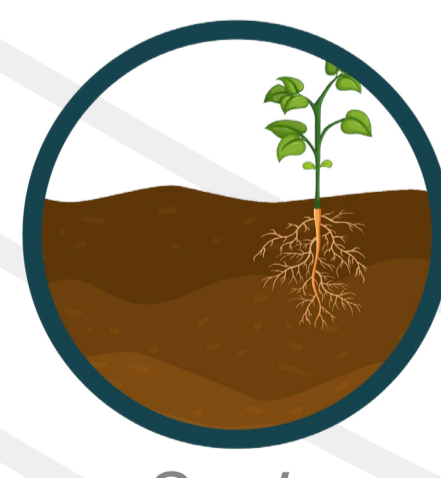


Goteo

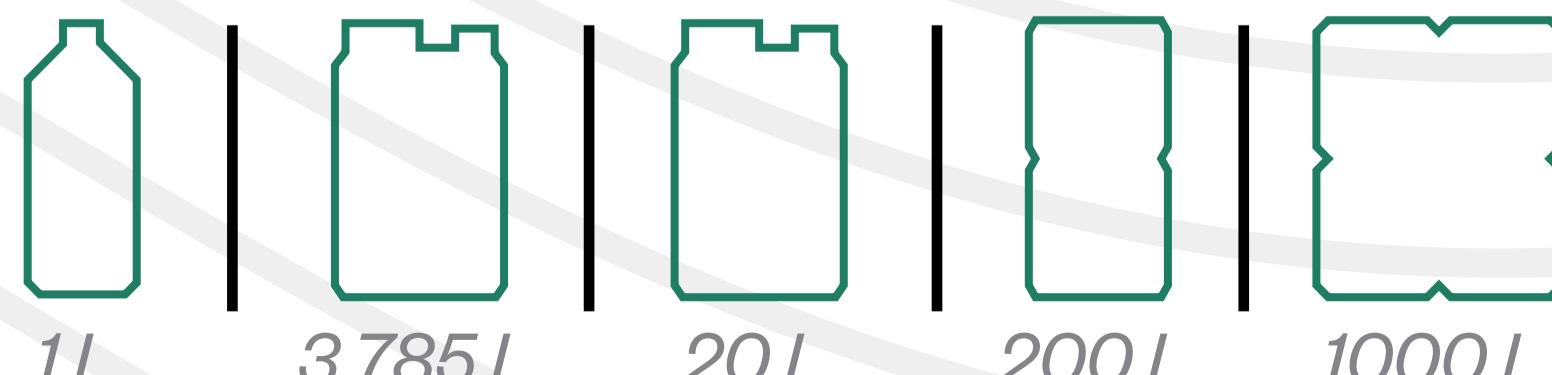
Rango de uso



Hoja



Suelo





FERTI



MIX REPRODUCTIVO

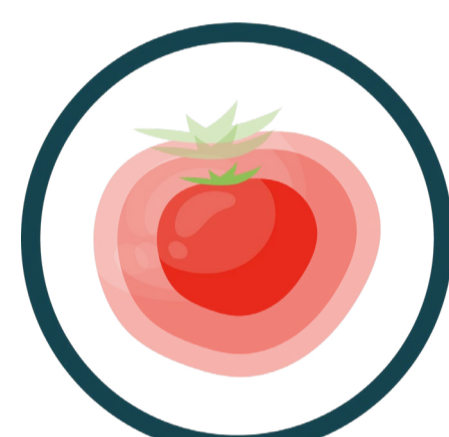
NPK balanceado más microelementos quelatados, incluidos Cobalto y Molibdeno + surfactante. Ideal para el inicio de la floración y el llenado de granos y frutos.

Composición	Dosis
N: 5,5%, P: 15,25%: K: 20,5%, Microelemento (%p/v): 0,3 B; 0,03 Fe, 0,02 Mn, 0,01 Cu, 0,01 Zn, 0,01 Mo, 0,004 Co	2-3 l/Ha

Funciones:



Floracion

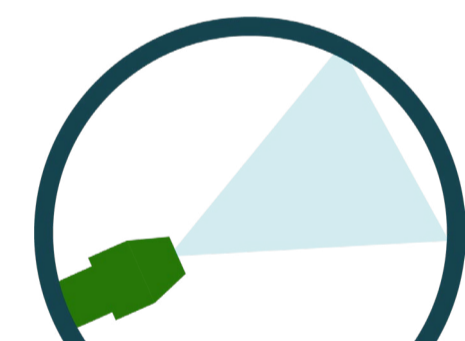


Llenador

Eficiencia agronómica en:



Como se aplica



Aspersión



Goteo

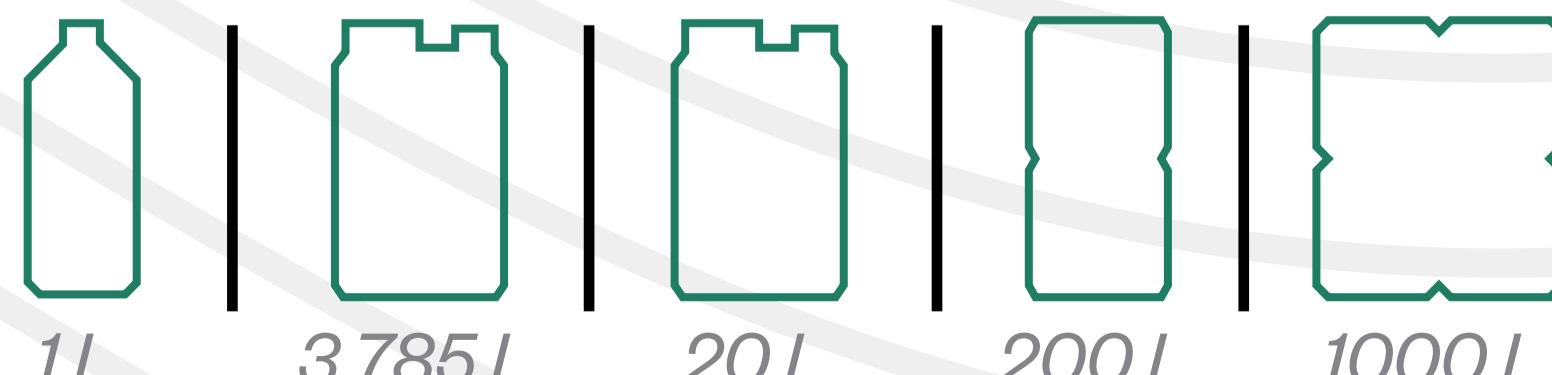
Rango de uso



Hoja



Suelo



AMONITRAT PLUS

Fertilizante nitrogenado para cubrir gran demanda nutricional y de amplio uso en los estados de alta tasa de crecimiento, floración y fructificación, así como desestresante por excesos o déficit de humedad en el suelo.

Composición	Dosis
18% N (9% N, Nitrico, 9%Amoniacal)	2l/Ha

Funciones:



Inductor de crecimiento

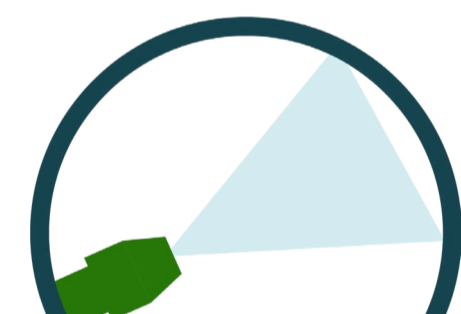


Desestresante

Eficiencia agronómica en:



Como se aplica



Aspersión

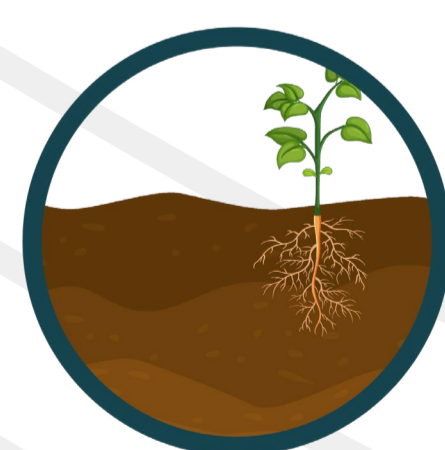


Goteo

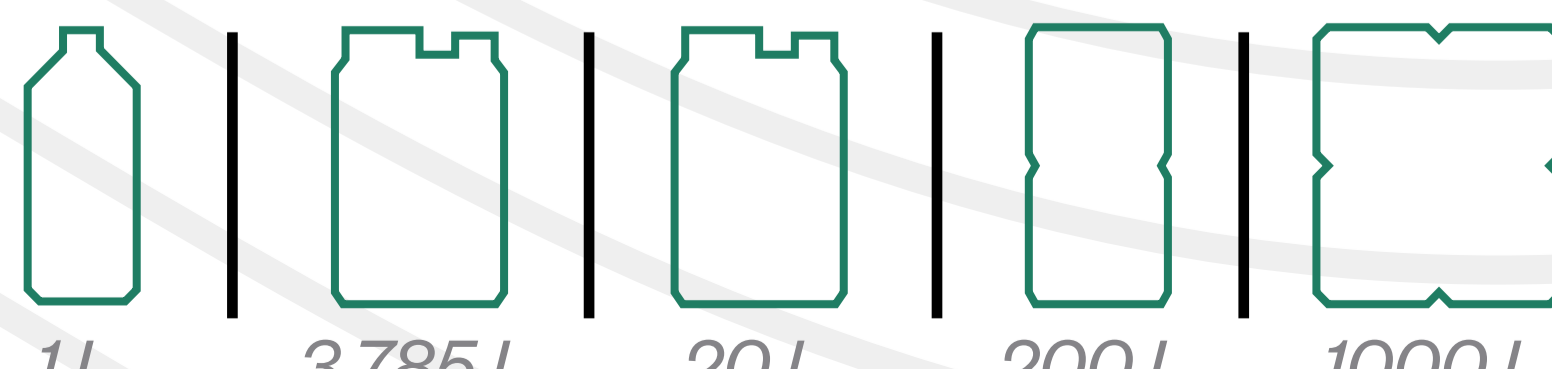
Rango de uso



Hoja



Suelo





NPK 17-17-17

Balance ideal de NPK, que garantiza un excelente desarrollo vegetativo.

Composición	Dosis
N: 17%, P: 17%: K: 17%,	2-3 l/Ha

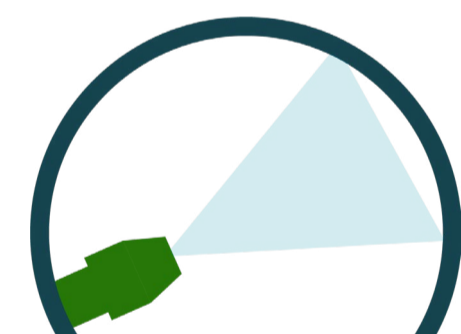
Funciones:



Desarrollo Vegetativo



Como se aplica



Aspersión



Goteo

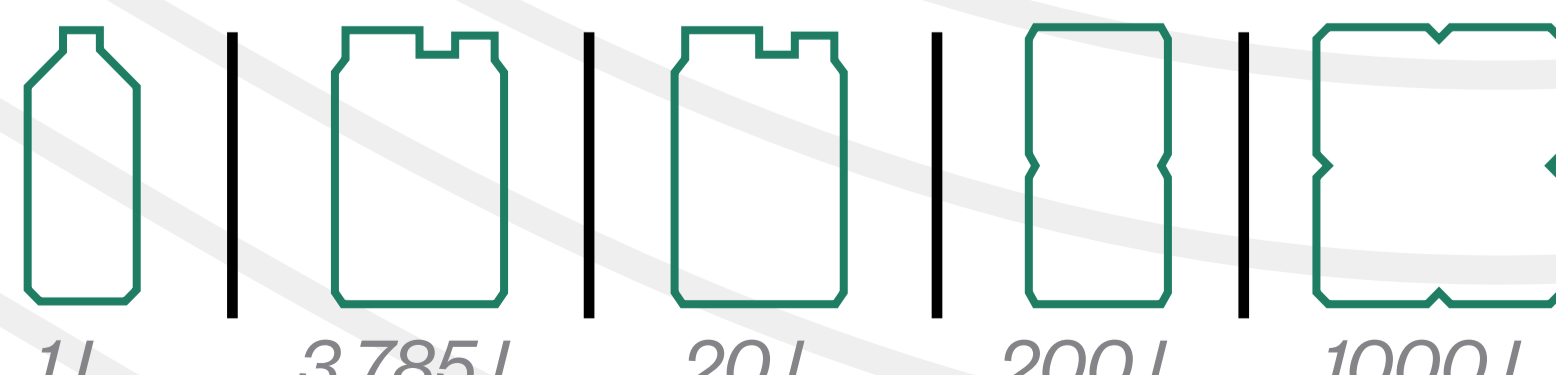
Rango de uso



Hoja



Suelo





NITRACALCIUM + BORO

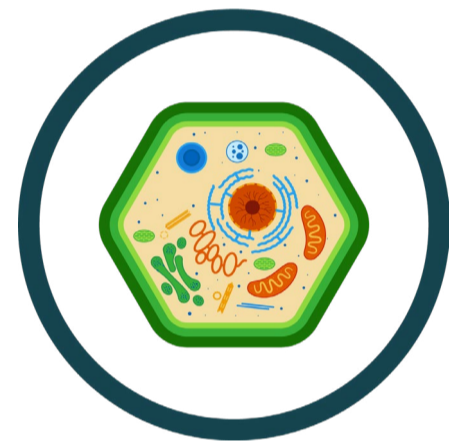
Producto desarrollado para fortalecer las paredes celulares de la planta con Calcio y mejorar sus procesos reproductivos con Boro. Es de alta eficiencia agronómica debido a su formulación nítrica.

Composición	Dosis
9% N Nítrico, 19% Ca O, 0,5 B	1-2L/ha

Funciones:



Floracion



Fortalecimiento de pared celular

Eficiencia agronómica en:



Como se aplica



Aspersión

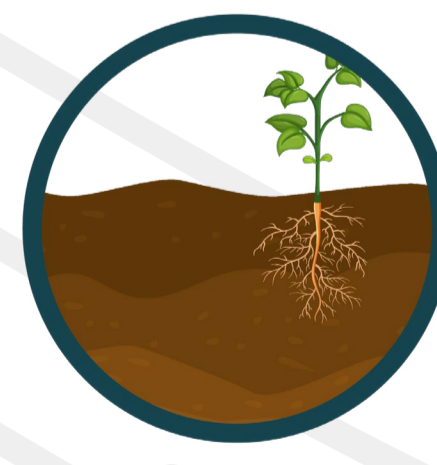


Goteo

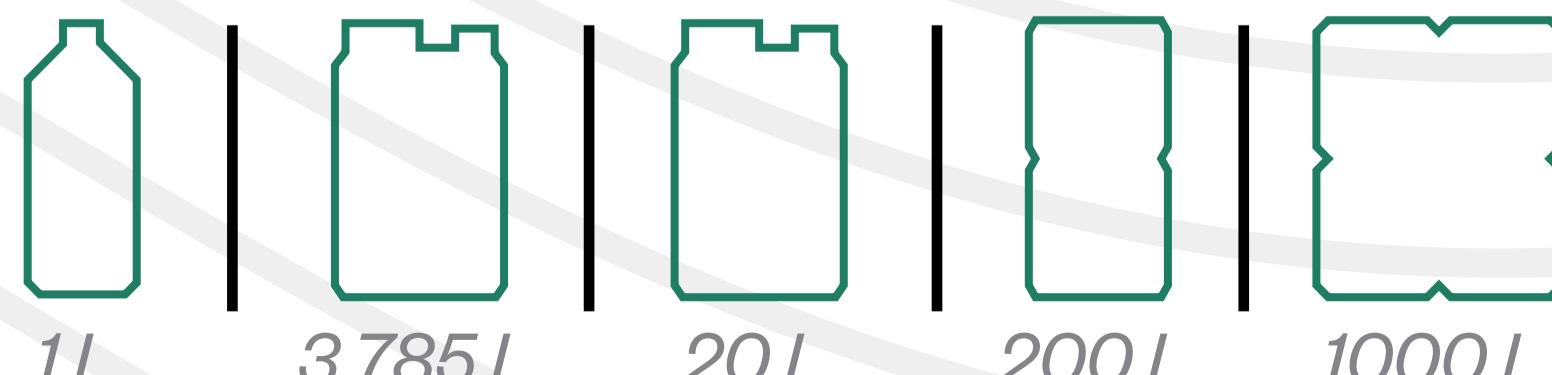
Rango de uso



Hoja



Suelo





NITRIMAG

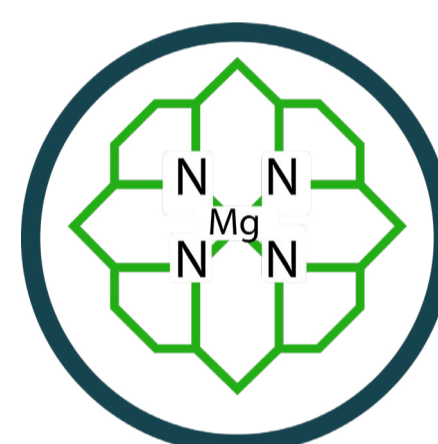
Producto desarrollado para contrarrestar deficiencias de Nitrógeno y Magnesio. Ideal para mejorar la actividad fotosintética y el desarrollo de la planta.

Composición	Dosis
8,5 % N Nítrico, 8% MgO	2 l/ha

Funciones:



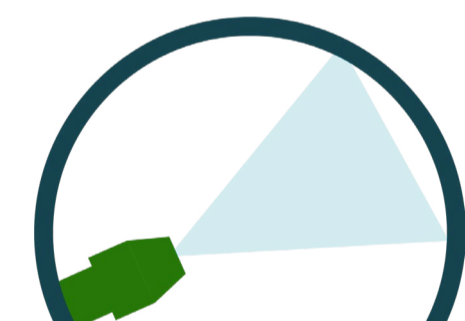
Inductor de crecimiento



Clorofila



Como se aplica



Aspersión

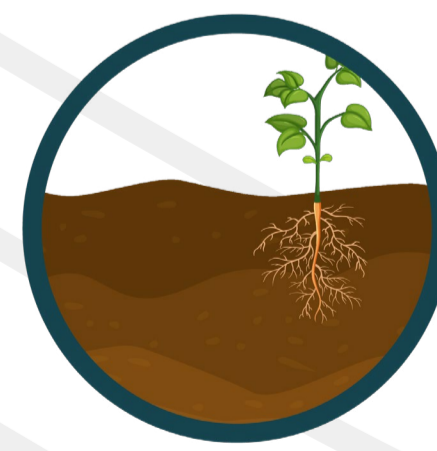


Goteo

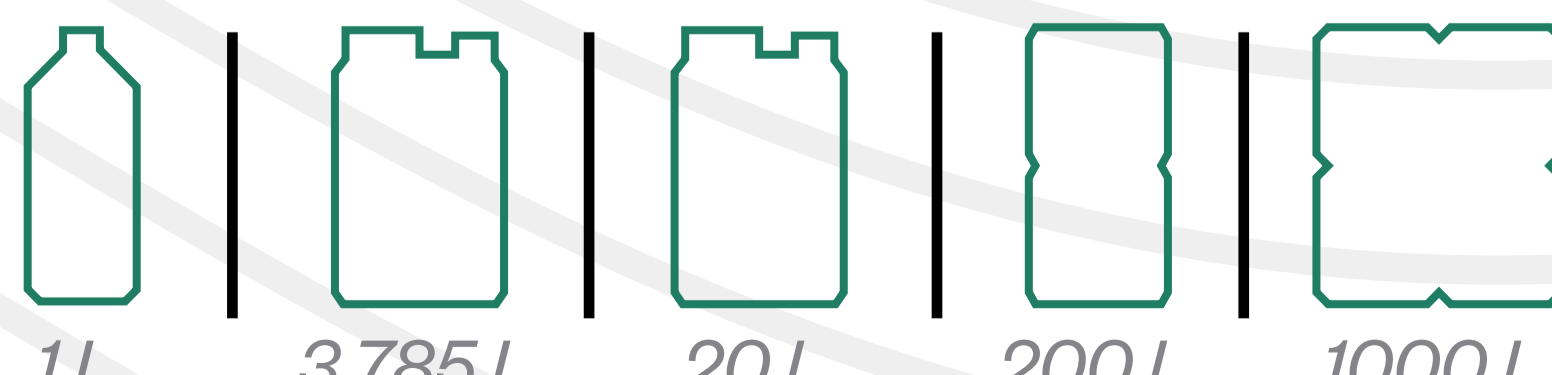
Rango de uso



Hoja



Suelo





FERTI

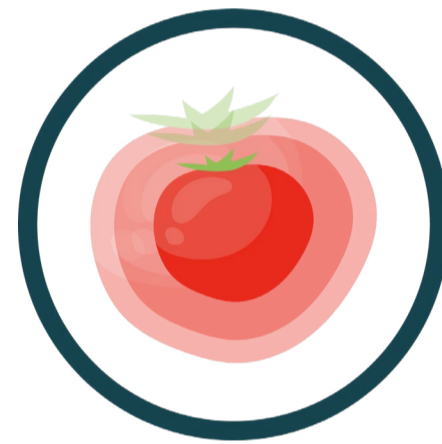


NK 5-30

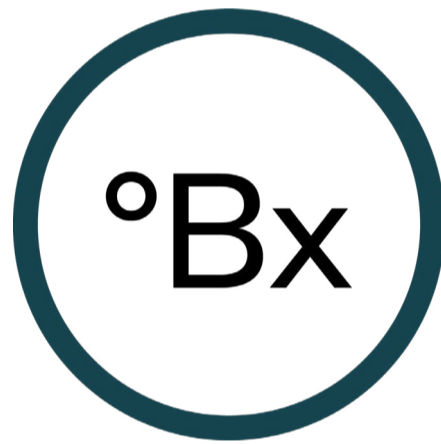
Producto con alto contenido de Nitrato de Potasio, desarrollado para engrosar y llenar frutos y granos, aumentando el peso específico de los mismos. Es un excelente inductor de la maduración en caña de azúcar, piña y agave.

Composición	Dosis
5%N, 30%K	2l /Ha

Funciones:



Llenador



Madurador



Como se aplica

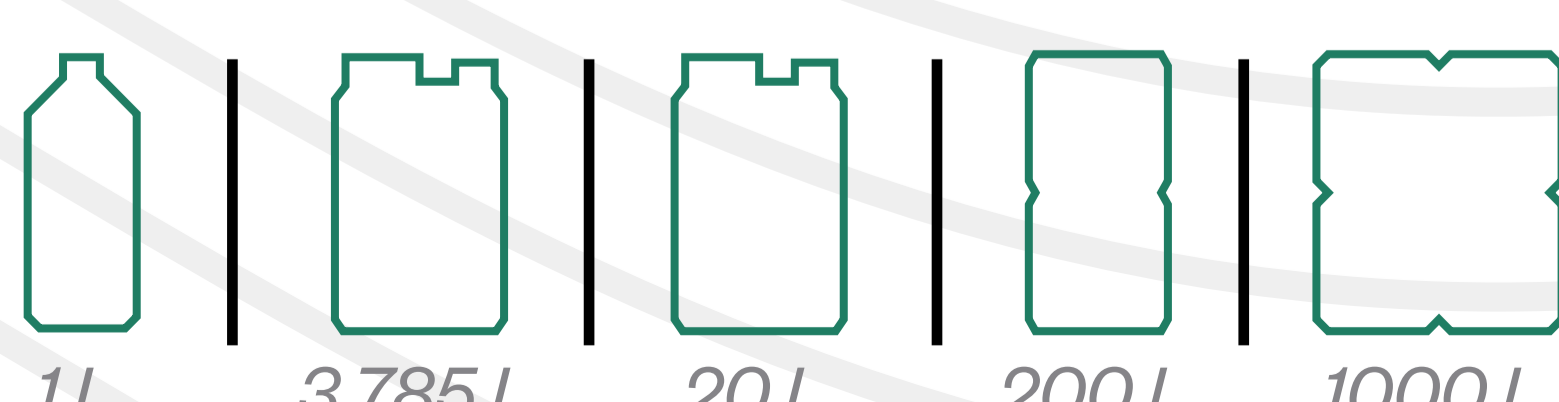


Aspersión



Goteo

Rango de uso





FERTI



NP 5-30

Producto con alto contenido de Fósforo, esencial para la fotosíntesis, el transporte de nutrientes y la formación de raíces.

Composición	Dosis
5%N, 30%P	1 L/Ha

Funciones:



Enraizador

Eficiencia agronómica en:

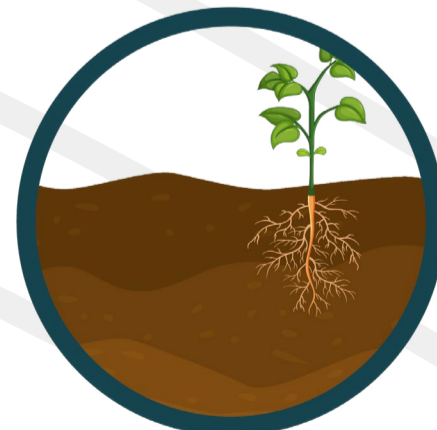


Como se aplica

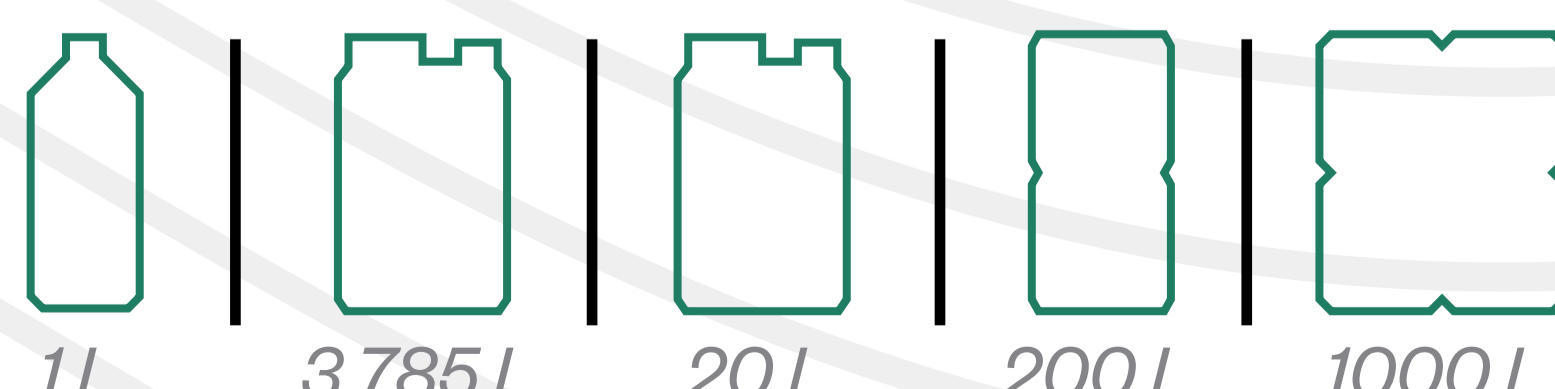


Goteo

Rango de uso



Suelo



TECNOLOGÍA
DE ALTO
RENDIMIENTO



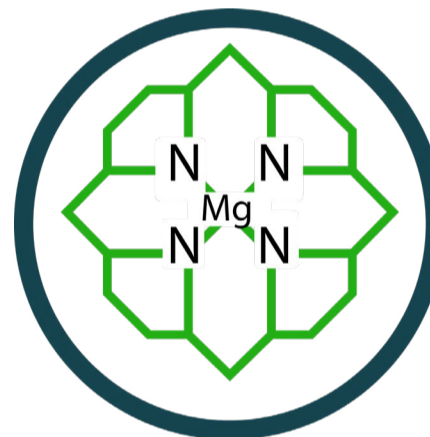


Magnezinc

Contiene Magnesio, indispensable para la formación de la clorofila, y Zinc, que interviene en un gran número de procesos fisiológicos. Además, contiene microelementos quelatados.

Composición	Dosis
5% Mg, 4% Zn (N, S, B, Co, Cu, Mn, Mo, Fe) 13.384%	2l/Ha

Funciones:



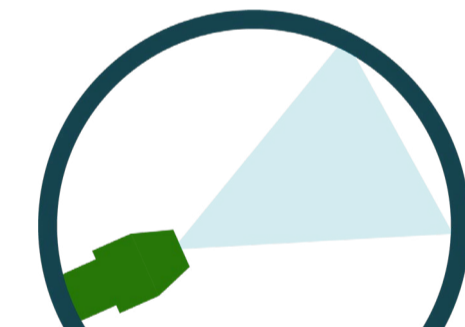
Clorofila



Inductor de crecimiento



Como se aplica



Aspersión

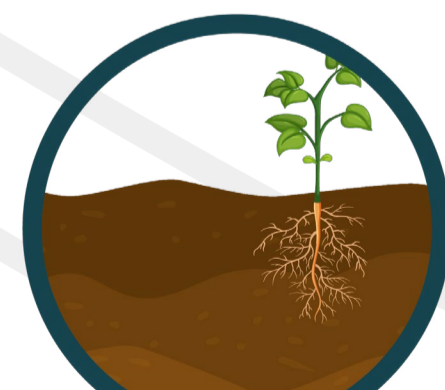


Goteo

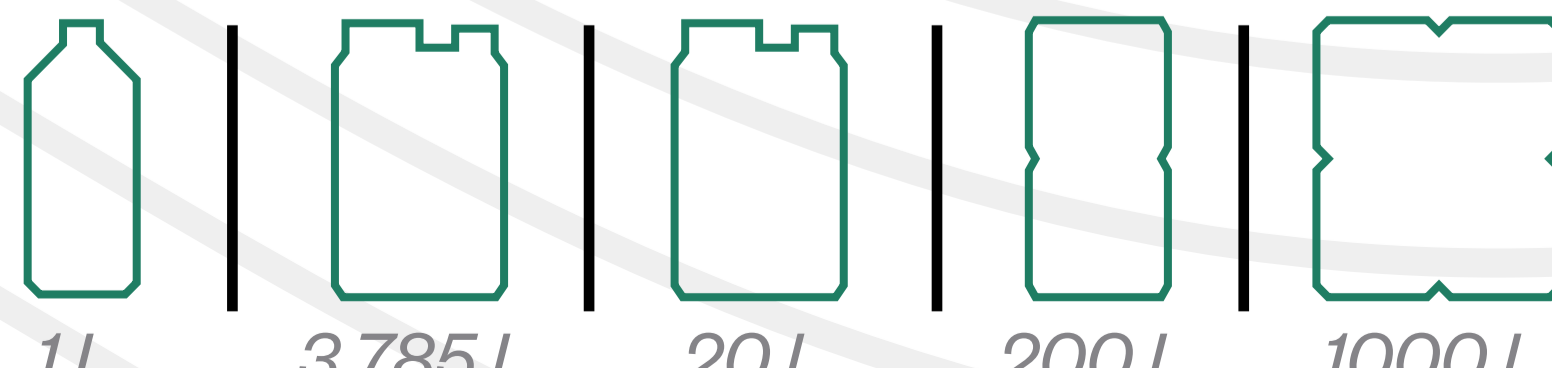
Rango de uso



Hoja



Suelo





FERTI



Gladius ASC

Biocida, desinfectante y sanitizante. Inhibe hongos y bacterias que atacan los cultivos, previniendo la propagación de enfermedades.

Composición	Dosis
<i>Surfactante catiónico</i>	Suelo 2l/ha Hoja 10cc/l agua

Funciones:

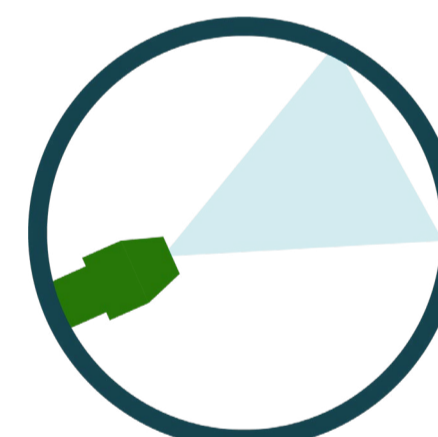


Biocida

Eficiencia agronómica en:



Como se aplica



Aspersión

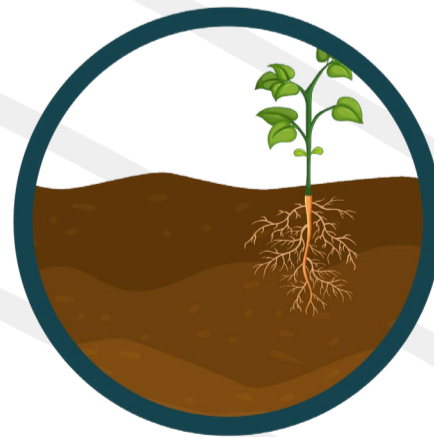


Hoja



Goteo

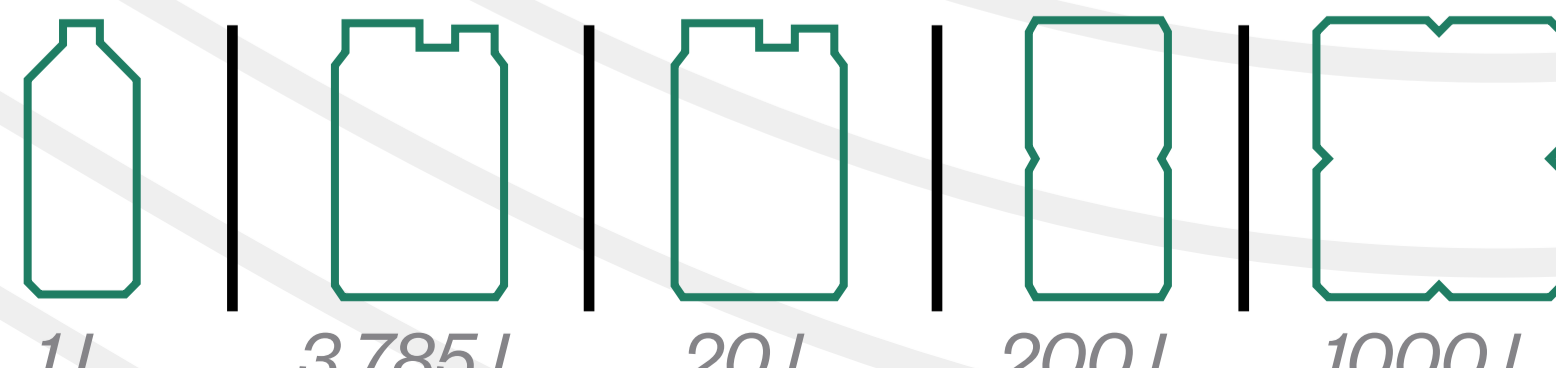
Rango de uso



Suelo



Hoja





FERTI



SURFACT 25

Surfactante-adherente. Como surfactante, reduce la tensión superficial del agua, permitiendo una mayor superficie de contacto en la hoja. Como adherente, evita el lavado de los productos aplicados.

Composición	Dosis
Dietilenglicol, Glicerina, Nonilfenol etoxilado.	2 cc/L agua

Funciones:



Eficiencia agronómica en:

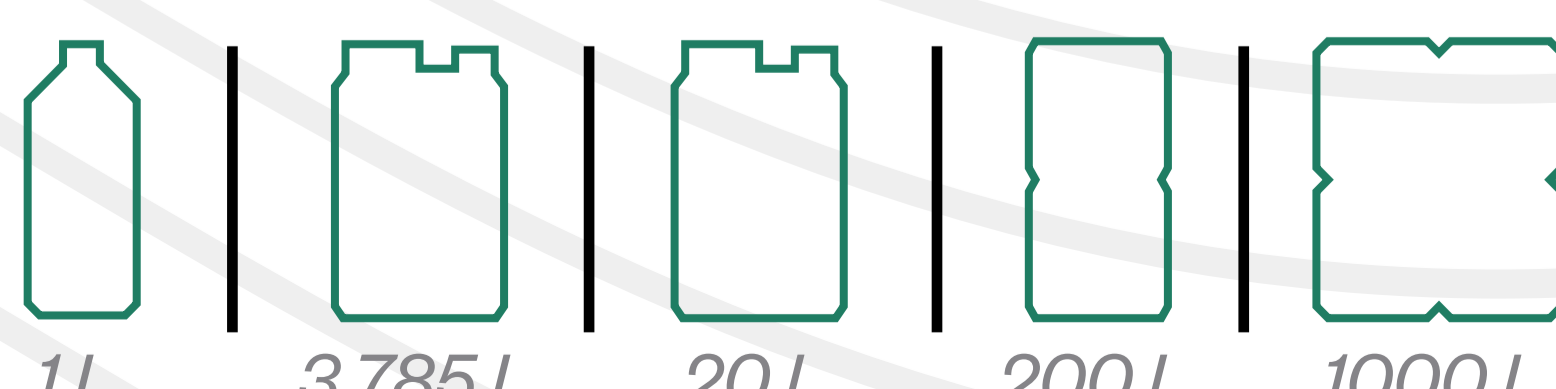


Como se aplica



Sin SURFACT 25

Con SURFACT 25





CLEAN SYSTEM

Desincrustante al 53% de ácido Nítrico y Fosfórico. Su acción limpiadora evita que los carbonatos obstruyan los goteros de los sistemas de riego.

Composición	Dosis
Ácido Nítrico, Ácido Fosfórico, Elementos inertes.	2 cc/1 L de agua

Funciones:



Limpiador de cintas de goteo

Eficiencia agronómica en:

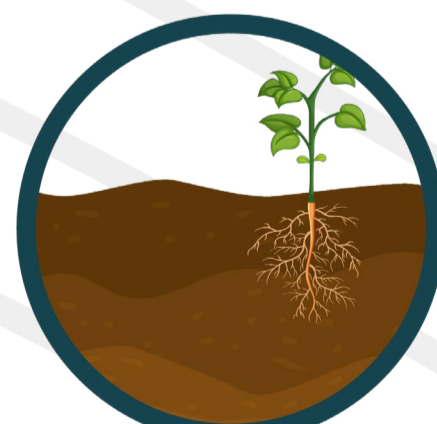


Como se aplica

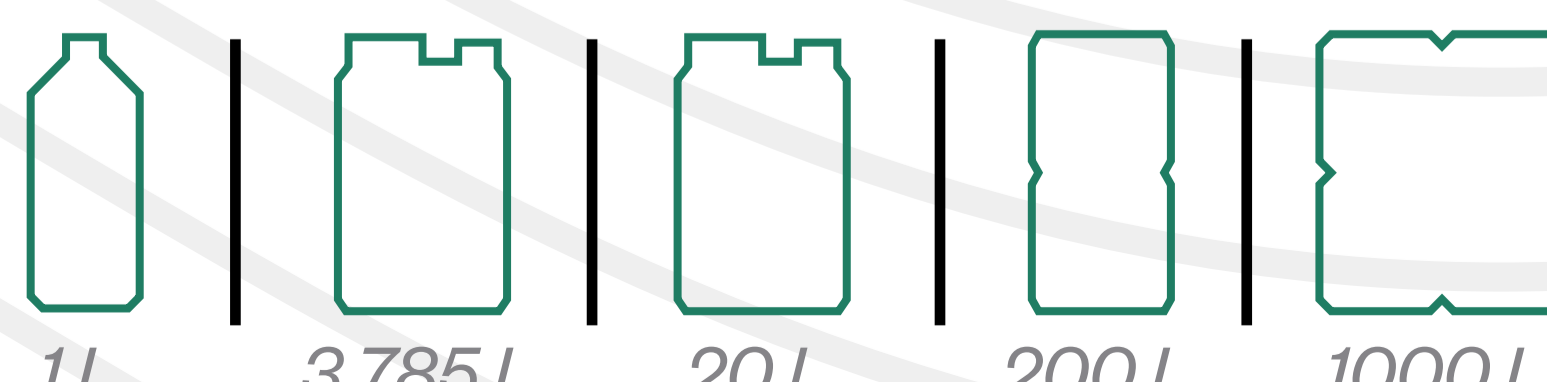


Goteo

Rango de uso



Suelo





FERTI



pH-AN30

Regulador de pH del agua, elaborado con ácido Nítrico. Su función es disminuir el pH del agua, mejorando la eficiencia y el control de fertilizantes foliares, bioinsumos y agroquímicos.

Composición	Dosis
30% de Ácido Nítrico	2 cc/L agua

Funciones:



Regulador De Ph



Como se aplica



Al agua



1L | 3,785 L | 20 L | 200 L | 1000 L



Orgánicos

Línea de abonos Orgánicos totalmente ecológicos, que incrementan la calidad y cantidad de las cosechas, además de mejorar la estructura del suelo.



VIDA FORTE

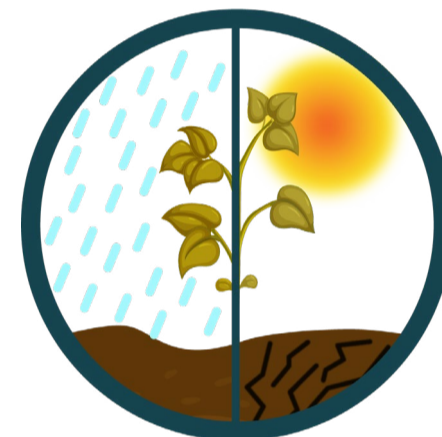
Activador metabólico (bioestimulante), antiestresante, potenciador de fertilizantes foliares, herbicidas, insecticidas y fungicidas.

Composición	Dosis
<i>Humatos</i> <i>17 aminoácidos</i> <i>1×10^6 Metabolitos biológicos</i>	2-10L/Ha

Funciones:



Inductor de crecimiento



Desestresante

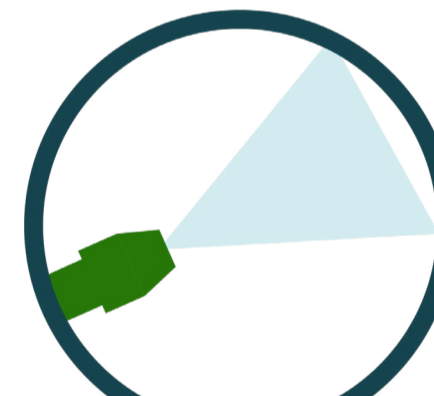


Bio estimulante

Eficiencia agronómica en:



Como se aplica



Aspersión



Semilla

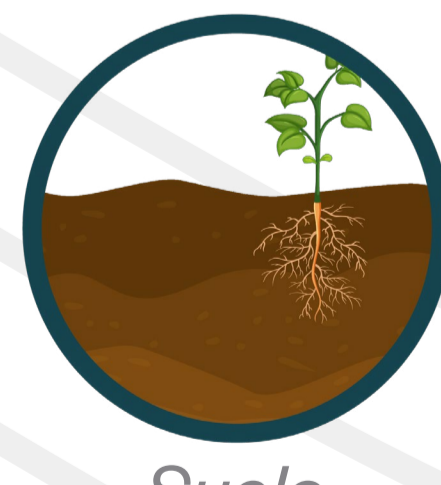


Goteo

Rango de uso



Hoja



Suelo

1L

3,785 L

20 L

200 L

1000 L



VIDA SÓLIDO

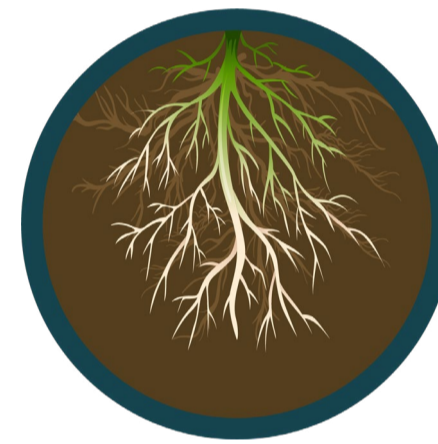
Mejorador de suelos tanto física como biológicamente.

Composición	Dosis
<i>Humatos</i> <i>17 aminoácidos</i> <i>1×10^6 Metabolitos biológicos</i>	400-600kg/ha

Funciones:



Inductor de crecimiento



Enraizador

Eficiencia agronómica en:

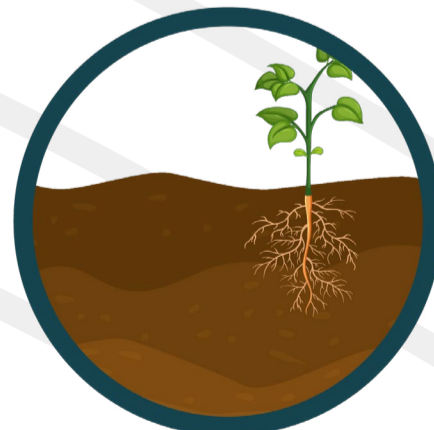


Como se aplica



Suelo

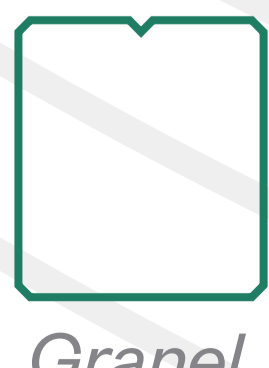
Rango de uso



Suelo



40 kg



Granel



500 sacos



600 sacos





Línea edáfica

Línea de nutrición vegetal Inorgánica, compuesta por edáficos de alta eficiencia agronómica.



Grupo Innova®



FERTI



EDÁFICOS



Base nutricional nitrogenada para cualquier cultivo, la más alta del mercado

Especial para nutrición de fondo en cereales



Fórmula diseñada para todas las etapas del cultivo

Indispensable en cultivos que no puedan tener cloruro como fuente de potasio



50 kg



8000 kg



30 tm



FERTI



EDÁFICOS



Fórmula balanceada para enraizar cultivos que no requieran cloruro en la formulación

Balance ideal para cualquier etapa del cultivo



Indispensable en la época del desarrollo del cultivo

Nutrición de fondo para el cultivo de la caña



50 kg



8000 kg



30 tm



FERTI



EDÁFICOS



NPK 25-04-24



NK 43-00-04

Nutrición de fondo para el cultivo de la caña

Base nutricional nitrogenada para cualquier cultivo



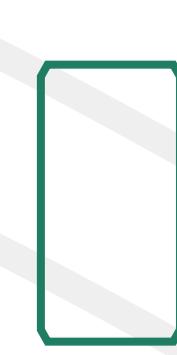
NP 44-02-00

Fuente nutricional de nitrógeno adecuada para todo tipo de cultivo.



NITRO PLUS

Versátil para todos los cultivos, alto en nitrógeno, acompañado con azufre



50 kg



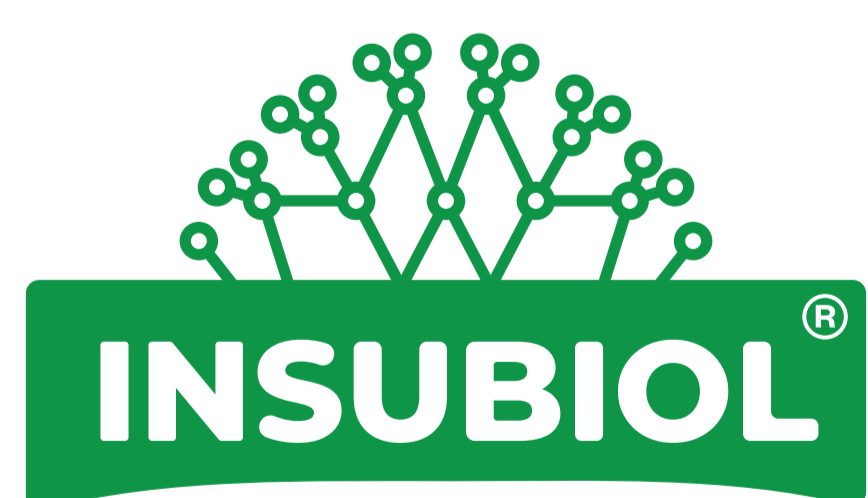
8000 kg



30 tm

Laboratorios

En nuestros laboratorios nos dedicamos a ayudarte a maximizar el potencial de tus cultivos y a mejorar la salud de tu suelo. Descubre el poder oculto de tu suelo con nuestros análisis de fertilidad y microbiológicos de alta precisión.



Servicios de laboratorio

Análisis de Fertilidad del Suelo

Evaluamos los nutrientes esenciales presentes en tu suelo para garantizar que tus cultivos reciban todo lo que necesitan para crecer fuertes y saludables.

Análisis Microbiológicos

Identificamos y cuantificamos la diversidad y la actividad de los microorganismos presentes en tu suelo, proporcionando una visión detallada de su salud biológica.

Recomendaciones Personalizadas

Basándonos en los resultados de nuestros análisis, te proporcionamos recomendaciones prácticas y específicas para un manejo agronómico sustentable y sostenible de tu cultivo.



También somos
líderes en:

AREA INDUSTRIAL



Materia prima, productos especializados para la limpieza industrial, soluciones para la industria petrolera, entre otras soluciones industriales.

HOGAR



Detergentes, ambientadores, limpiadores especializados, ambientadores y muchos más...

VEHÍCULO



Champú con cera, desengrasante de motor, refrigerantes y limpiavidrios.

LO ESTÁS LOGRANDO CON NOSOTROS

@grupoinnovave



Siguenos:

@grupoinnovave

@fertiwipe

@insubiol

@abonovida

@fincaarmonia

@agrotiendasfertiwipe

@productoswipe

@productoshpc

@tutiendawipe



@grupoinnovave



@grupoinnova-ve

Grupo Innova®



FERTI



@grupoinnovave

Grupo Innova®



www.innovavenezuela.com.ve
fertwipe@innovavenezuela.com.ve
+58 424-5093434