










Plan nutricional


Gulupa



Gulupa

Plan nutricional

Etapa	Producto y Dosis	Tipo de aplicación	Sugerimos
Pre siembra	Orbital. 50 g/sitio	 EDÁFICO	Aplicar únicamente cuando el pH es menor a 5.5
Siembra	Campofos. G 50 g/sitio Zincofétil, 550 G 20 g/sitio	 EDÁFICO	
Bioestimulación Temprana	Trionex, o Fluyex. 0.5 cm ³ /L Rebrote 5 g/L Active Root. 1.5 cm ³ /L Humus 15 1.5 cm ³ /L Smart Zinc 0.5 cm ³ /L	 DRENCH	4, 8, 15 DDT 300 cm ³ de la mezcla
Desarrollo Vegetativo	Trionex, o Fluyex. 0.5 cm ³ /L Rebrote 5 g/L Kíbrit. 1.5 cm ³ /L Cogollando 1.5 cm ³ /L Triple Hoja. 2.5 cm ³ /L Trionex, o Fluyex. 0.5 cm ³ /L Irrifert. Inicio 5 g/L Irrifert. Desarrollo 5 g/L Humus 15 2.5 cm ³ /L Smart Zinc 0.75 cm ³ /L	 FOLIAR  DRENCH	30, 45, 60 DDT
Floración	Trionex, o Fluyex. 0.5 cm ³ /L Actiplant. 1.5 cm ³ /L Microkel, Calcio Boro 2 cm ³ /L Molib-K. 1 g/L	 FOLIAR	75, 90, 105, 120 DDT
Producción	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;"> <p>Producción A</p> Trionex, o Fluyex. 0.5 cm³/L Rebrote 1.5 g/L Molib-K. 0.75 g/L Dkp500. 2.5 cm³/L Microkel, Calcio Boro 2.5 cm³/L Blinder Duo. 1.5 cm³/L Smart Zinc 0.5 cm³/L <p>Producción B</p> Trionex, o Fluyex. 0.5 cm³/L Microkel, Manganeso 1.5 g/L Actiplant. 1.5 cm³/L Smart Calcio 2.5 cm³/L Smart Magnesio 1 cm³/L Dkp500. 2.5 cm³/L Microkel, Boro 1.5 cm³/L </div> <div style="flex: 0.2; text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;"> A Alternando B </div> </div>	 FOLIAR	Cada 15 días a partir de 135 DDT alternando con Producción B Cada 15 días a partir de 135 DDT alternando con Producción A

Etapa	Producto y Dosis	Tipo de aplicación	Sugerimos
Producción	<p>Trionex® o Fluyex® 0.5 cm³/L</p> <p>Irrifert, Producción 20 g/L</p> <p>Rebrote 10 g/L</p> <p>Humus 15 2.5 cm³/L</p> <p>Smart Calcio 2.5 cm³/L</p>		1 L de la mezcla por planta

*El coadyuvante se define una vez tengamos el pH y la dureza del agua.

Productos



Trionex®

Coadyuvante multifuncional a base de compuestos biodegradables que actúa como reductor de tensión superficial, humectante, dispersante y penetrante. Regula el pH del agua y corrige su dureza en un punto óptimo para el uso de los diferentes agroquímicos.

Presentación: 500 ml, 1 L, 4 L, 20 L, 200 L



Fluyex®

Coadyuvante a base de compuestos biodegradables que actúa como reductor de tensión superficial, humectante, dispersante y penetrante. Regula el pH del agua en un punto óptimo para el uso de los diferentes agroquímicos.

Presentación: 500 ml, 1L, 4 L, 20 L, 200 L



Orbital®

Potencializador de suelos que aporta energía y nutrientes a los microorganismos del suelo, logrando la mineralización y haciendo que sus componentes sean mejor asimilados por la planta, gracias a su tecnología de granulación en capas y su alto contenido orgánico.

Presentación: 50 kg



Campofos® G

Fertilizante granulado, orgánico-mineral, que suple eficientemente los requerimientos de Fósforo, Calcio y Silicio. Ayuda a dar resistencia a estrés, neutralización del Aluminio y resistencia a las enfermedades.

Presentación: 50 kg



Zincofértil 550G®

Fertilizante granulado, ideal para corregir las deficiencias de Zinc, Boro, Cobre, Azufre y Calcio. Tiene alto contenido de Silicio, que favorece el bloqueo del Aluminio y la resistencia a enfermedades.

Presentación: 20 kg



Rebrote

Bioestimulante formulado con extractos orgánicos ideal para inducir o restablecer raíces, además de promover el crecimiento activo y formación de yemas y brotes nuevos de las plantas.

Presentación: 1 kg, 10 kg



Línea Irrifert®

Es parte de nuestra línea NPK soluble en agua, equilibrada y de alta pureza, combinada con micronutrientes quelatados de alto nivel. Gracias a que el fosfato está presente como mezcla de distintas cadenas de ortofosfato logra hacer un aporte de Fósforo de manera gradual, evitando la fijación o precipitación del mismo. Desarrollado para la fertirrigación en campo abierto e invernaderos.

Presentación: 25 kg



MolibK®

Fórmula que promueve el metabolismo y el balance del Nitrógeno, además de activar la formación del polen, la germinación del tubo polínico y por ende la viabilidad de la flor.

Presentación: 500 g



Microkel® Manganeso

Está diseñado para aportar Manganese en forma de quelato, de una manera altamente eficiente para suplir los requerimientos de dicho elemento, en cada una de las etapas fenológica de los cultivos.

Presentación: 1 kg



Active Root®

Bioestimulante certificado para agricultura orgánica, formulado para incrementar el crecimiento y desarrollo de la planta por estimulación de la actividad biológica y división celular de la raíz. Actúa como precursor de hormonas de crecimiento natural.

Presentación: 1 L, 20 L

Producto aprobado por CERES para uso en agricultura orgánica de acuerdo a las normas CE (889/08) y NOP.



Microkel® Boro

Fertilizante líquido certificado para agricultura orgánica, complejo de Boro. Interviene en la absorción y metabolismo de cationes. Formación de pared celular, polinización, floración, cuajamiento y llenado de frutos. Contiene algas marinas y Molibdeno.

Presentación: 1 L, 4 L, 20 L

Producto aprobado por CERES para uso en agricultura orgánica de acuerdo a la norma CE (889/08).



Kibrit®

Bioestimulante con compuestos bioactivos (Glutación, Alginatos, y Betaina) obtenidos con alta tecnología de extractos naturales que contribuyen al fortalecimiento de la planta gracias a que desarrollan actividades hormonales y procesos bioquímicos claves para aumentar la tolerancia frente a factores bióticos y abióticos.

Presentación: 1 L, 20 L

Producto aprobado por CERES para uso en agricultura orgánica de acuerdo a las normas CE (889/08), NOP y JAS.



Actiplant®

Bioestimulante y bioactivador fisiológico que asegura un incremento en el crecimiento, desarrollo y productividad de las plantas. Contiene ácido alginico, manitol, laminaria y betainas, aminoácidos libres, precursores hormonales y macronutrientes.

Presentación: 500 ml, 1 L, 4 L, 20 L



Línea Smart

Con su tecnología **NutriSmart** a base de extractos 100% orgánicos alcanzan características físicas y químicas que los hace la opción más efectiva para la nutrición inteligente de sus cultivos, facilitando la absorción tanto en hojas como en raíces.

Presentación: 1 L

TECNOLOGÍA
NUTRI SMART





Dkp500®

Producto con alto contenido de Potasio y Fósforo. Incrementa la actividad celular, el metabolismo y la fotosíntesis. Mejora el llenado de los frutos, granos y tubérculos. Contiene ácido algínico, manitol, laminaria y betainas que permiten generar un balance hormonal natural en las plantas.

Presentación: 500 ml, 1 L, 4 L, 20 L



Humus 15

Su aporte de ácidos húmicos y fúlvicos mejora la estructura del suelo y estimula el desarrollo radicular, estas dos acciones combinadas aumentan significativamente la absorción de nutrientes por parte de la planta. Finalmente, se incrementará el rendimiento.

Presentación: 1 L, 4 L, 20 L



Triple Hoja®

Fertilizante líquido que aporta Nitrógeno en sus tres estados (amoniacal, nítrico y ureico), Calcio, Magnesio y Zinc quelatados. Garantiza un mayor desarrollo vegetativo, calidad y tamaño de hojas.

Presentación: 1 L, 4 L, 20 L



Blinder Duo®

Fórmula que provee Silicio y Calcio que actúan de forma sinérgica para hacer las plantas más resistentes al ataque de patógenos como hongos, insectos, también tiene un control de la transpiración, tolerancia a la salinidad y brinda un mayor tiempo de vida poscosecha.

Presentación: 1 L, 20 L



Microkel® Calcio Boro

Fertilizante foliar balanceado con Calcio y Boro, ideal para la formación y llenado de granos y frutos. Promueve la producción de almidones, proteínas y azúcares. Contiene ácido algínico, manitol, laminaria y betainas que permiten generar un balance hormonal natural en las plantas.

Presentación: 1 L, 4 L, 20 L



Cogollando

Aporta de manera balanceada todos los elementos nutricionales que requieren las plantas para su crecimiento, desarrollo y productividad. Estimula gran parte de los procesos metabólicos. Tiene aminoácidos de gran ayuda para superar condiciones de estrés y para activar las plantas.



Presentación: 1 L, 4 L, 20 L

Nombre del asistente técnico: _____

Recomendaciones: _____

Para descargar nuestro plan nutricional, escanee este código QR



Síguenos en:  
[@campofertcolombia](https://www.instagram.com/campofertcolombia)



Acercando **nuestro** **conocimiento** al campo

En nuestra página web puedes encontrar
todos nuestros planes de nutrición.
Escanea este código QR



Síguenos en:



@campofertcolombia

www.campofert.com