

HiBio®

ES AVANCE EN COBRE

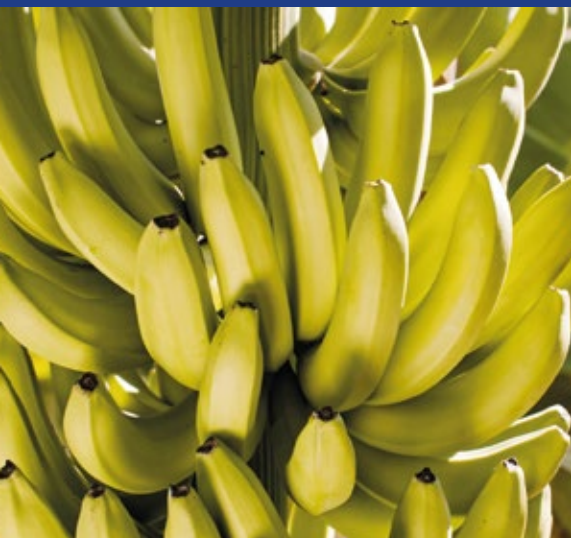
Una tecnología de  **ALBAUGH™**
su alternativa

Obtenga el mayor provecho de su inversión con HiBio®
Nuestro avance de fungicidas y bactericidas **incrementa radicalmente la efectividad y alcance** en los resultados de su cosecha.



ALTA EFECTIVIDAD _

HiBio® cuenta con **partículas** de menor tamaño a nivel **nano** para mayor redistribución y cobertura del área foliar.



ALTA BIODISPONIBILIDAD _

HiBio® es la **evolución** que el cobre necesitaba, porque actualiza y hace mucho más eficiente el uso de las sales tradicionales como tratamientos fitosanitarios.

Sus concentraciones **optimizadas** mejoran la acción de control, y protección por más tiempo logrando una mayor actividad de los iones con menor carga química.



HiBio® **RINDE HASTA TRES VECES MÁS QUE LOS COBRES TRADICIONALES.**



ALTA CONVENIENCIA _

Su **alta solubilidad** evita el taponamiento de boquillas, **no modifica el pH** del agua y puede aplicarse en cualquier etapa del cultivo.



ALTA RESPONSABILIDAD _

HiBio® avanza en la concepción de una **agricultura más respetuosa** con nuestro entorno.

Nos interesa **proteger** a nuestros productores, por eso es más seguro para quien lo aplica.

HiBio® es el único tratamiento **a base a sales de cobre**, que, de forma integral, es amigable con el medio ambiente, el suelo, los cultivos, el usuario y el consumidor.



ALTA CONFIABILIDAD _

A diferencia de las imitaciones y cobres tradicionales, HiBio® solo se fabrica con **cobre industrializado libre de contaminantes**, la materia prima más avanzada para este tipo de tratamientos.



ALTO RESPALDO _

HiBio® hace que la producción nacional y la exportación de cada cosecha **avance segura**, debido a que cumple con todas las normativas vigentes nacionales y de Estados Unidos, Canadá, Europa y otros países del mundo.

 **ALBAUGH™**
su alternativa

HiBio®

ES AVANCE EN COBRE

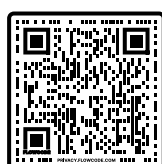
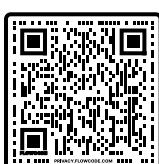
	BENEFICIOS	VENTAJAS	CULTIVO	DOSIS
<p>*BLUE SHIELD</p> <p>Hidróxido de cobre 307 g/Kg. Equivalente a 200 g/Kg de cobre metálico.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Reforzado con tecnología HiBio® que ofrece una liberación controlada del ingrediente activo. Amigable con los cultivos y el medio ambiente. Reduce la carga química en el cultivo, gracias a su baja cantidad de I.A. Acción multisitio, los fitopatógenos no crean resistencia. Alta compatibilidad, la cual permite mezclarlo con insecticidas, fertilizantes, fungicidas, etc. Cuenta con certificación orgánica. 	<ul style="list-style-type: none"> La tecnología HiBio® permite reducir la concentración de cobre en la formulación, reduciendo el riesgo de efectos fitotóxicos. Formulado en gránulo dispersable altamente humectable, evitando la formación de grumos y sedimentos. Mínima generación de polvo que evita la irritación al preparar la mezcla. Su baja concentración de cobre minimiza la alteración del pH de la mezcla haciéndolo altamente compatible con otros agroquímicos. Ideal para el uso en cultivos bajo protocolos orgánicos. 	<p>Aguacate</p> <p>Pasifloras</p> <p>Rosas</p> <p>Tomate</p>	<p>0.6 Kg/ha</p> <p>0.9 Kg/ha</p> <p>0.5 Kg/ha</p> <p>0.75 Kg/ha</p>
<p>*LOTUS</p> <p>Oxicloruro de cobre 423.6 g/Kg. Equivalente a 250 g/Kg de cobre metálico.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Tecnología reforzada de alta eficacia. Mejor control con baja dosis de IA. Evita los daños fitotóxicos en el cultivo. No mancha el follaje (permitiendo que el cultivo realice una fotosíntesis normal). Cuenta con certificación orgánica.** <p>**Certificado orgánico en proceso de obtención.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Está reforzado con la tecnología HiBio®, haciendo el oxiclورو más eficaz. Su formulación en gránulo dispersable evita la generación de polvo al momento de su preparación. Su alta estabilidad al prepararse la mezcla evita su sedimentación en el tanque de aplicación. No modifica el pH de la mezcla (alta compatibilidad). El producto tiene acción multisitio, (herramienta clave para el manejo de resistencia de los fitopatógenos). 	<p>Café</p> <p>Arroz</p> <p>Aguacate</p> <p>Pasifloras</p>	<p>1 Kg/ha</p> <p>0.75 Kg/ha</p> <p>1 Kg/ha</p> <p>1 Kg/ha</p>
<p>*MOSQUETERO</p> <p>Sulfato tribásico de cobre 344.4 g/L. Equivalente a 193.5 g/Kg de cobre metálico.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Frutos más sanos, con presencia mínima de residuos. Su ingrediente activo controla tanto hongos como bacterias. Fungicida cúprico de baja concentración. Permite un desarrollo adecuado de las plantas al no manchar el follaje, ni limitar el proceso de fotosíntesis. 	<ul style="list-style-type: none"> Formulado con tecnología HiBio® como suspensión concentrada que facilita la preparación de mezcla. Diseñado para resistir el lavado del producto por lluvia. Cuenta con excelente suspensibilidad. Sus formulantes facilitan su preparación en mezcla con otros agroquímicos de uso común sin presentar incompatibilidad en la mayoría de los casos. Acción multisitio. 	<p>Banano</p> <p>Aguacate</p>	<p>0.5 L/ha</p> <p>0.75 L/ha</p>
<p>IONICC™</p> <p>52 SL</p> <p>Sulfato de cobre pentahidratado 204 g/L. Equivalente a 52 g/L.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Menor carga química gracias a su bajo porcentaje de ingrediente activo sin afectar la efectividad. Tamaño de partícula muy fina, la cual brinda una mejor cobertura al área tratada. Su formulación y su innovadora tecnología logran la mayor disponibilidad de ingrediente activo en el mercado. Cuenta con certificación orgánica. 	<ul style="list-style-type: none"> Bajas dosis. Menor carga química al ambiente. Cuenta con excelente suspensibilidad. Sus formulantes facilitan su preparación en mezcla con otros agroquímicos de uso común sin presentar incompatibilidad en la mayoría de los casos. Cero fitotoxicidad (teniendo en cuenta las recomendaciones de uso en etiqueta). Resultados sobresalientes. 	<p>Aguacate</p> <p>Banano</p> <p>Maracuyá</p> <p>Gulupa</p> <p>Granadilla</p> <p>Chulupa</p> <p>Curuba</p> <p>Badea</p> <p>Rosas</p>	<p>0.5 L/ha</p> <p>0.4 L/ha</p> <p>0.3 - 0.6 L/ha</p> <p>0.4 L/ha (0.35cc/L)</p>

*En proceso de registro

Visítanos en:



Síguenos en nuestras redes sociales:



Albaugh Colombia S.A.S. / Tel (57) 1 4861900

BLUE SHIELD Reg ICA En proceso / **LOTUS** Reg ICA En proceso / **MOSQUETERO** Reg ICA En proceso / **IONICC** 52 SL, Reg ICA N° PL0010082023 Cat. Tox: 4 - Ligeramente peligroso/ **EMERGENCIAS QUÍMICAS:** CISPROQUIM: 01 8000 916012 En Bogotá: 919 1919 / Lea la etiqueta antes de usar el producto y siga todas las indicaciones. Utilice el equipo de protección personal (EPP) completo cuando manipule productos de protección de cultivos. Para la protección de la fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

