

Revisión: Mayo 2023

## FICHA TÉCNICA



### **NOMBRE DEL PRODUCTO: BIO CUPROTEX**

SOLUCIÓN DE COBRE COMPLEJADO. GRUPO 1.3.1.03. Conforme al Real Decreto 506/2013, de 28 de junio, sobre productos fertilizantes.

### **CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:**

Bio Cuprotex es un corrector de carencias de Cobre complejoado con el Ácido Heptagluónico (HGA). El cobre es totalmente soluble. El cobre (Cu) actúa en la planta como catalizador de numerosas reacciones enzimáticas, forma parte de numerosas proteínas y está presente en el proceso de la fotosíntesis. A su vez destaca la capacidad antioxidante, antiinflamatoria y anti infecciosa. Interviene en la función del sistema inmune y en la formación del colágeno y elastina.

El ácido heptagluónico se utiliza como forma de suministrar el cobre por su buena asimilación, ya que el cobre junto a este ácido forman un complejo orgánico fácil de absorber.

La excelente fórmula de Bio Cuprotex hace que sea un producto idóneo para su aplicación tanto vía riego como foliar debido a que no mancha el fruto.

### **RIQUEZAS GARANTIZADAS:**

	% (p/p)	%(p/v)
Cobre (Cu) soluble en agua	5.5	7.15
Cobre (Cu) complejoado	5.5	7.15
Agente complejoante: Ácido Heptagluónico		

Densidad: 1.30g/cc  
pH: 3.0±1.0

**FORMULACIÓN:** Líquido soluble (LS)

**PRESENTACIÓN:** El formato puede ser: 1 L, 5 L

**MODO DE EMPLEO:** Bio Cuprotex se puede usar diluido en agua tanto por vía foliar como por riego. Si se quiere aprovechar sus propiedades fungicidas debe ser usado por vía foliar.

### **DOSIS**

Fertirrigación: 2-3 L/Ha

Aplicación Foliar:

- Hortícolas : 100-200 cc/Hl
- Ornamentales : 100-200 cc/Hl

**Departamento Técnico**

**INAGROUP BIOTECH S.L**

C.I.F B14557458 Pol Ind Los Primores C/Fontaneros, esq CP : 04746 La Mojonera, Almería, Spain. Tlf : 950 304 195  
Tlf de urgencias : 91 562 04 20 (Telefono Instituto Nacional de Toxicología)

- Olivar : 150-450 cc/Hl

---

### **ADVERTENCIAS**

Estas dosis son orientativas y pueden variar según cultivo, dejando a criterio del técnico su ajuste y variación. La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes.

---

### **PRECAUCIONES DE USO**

- Manténgase fuera del alcance de los niños
- Manténgase lejos de los alimentos, bebidas y piensos.
- En caso de contacto con los ojos o la piel, lávese con agua abundante.
- Evitar condiciones de almacenamiento extremas.
- Es recomendable mantener el producto a temperaturas que no excedan los 2°C (mínima) y 40°C (máxima).
- Almacénese en lugar ventilado.

---

### **PRIMEROS AUXILIOS**

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada. Lavar abundantemente con agua y jabón.
- Contacto con los ojos: Lavar los ojos con agua corriente durante 15 minutos. Control médico posterior.
- Inhalación: Respirar aire fresco y buscar ayuda médica.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.
- Realizar tratamiento sintomático.
- NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

---

### **PRECAUCIONES RELATIVAS A LA PROTECCIÓN DEL OPERADOR**

Tratamientos al aire libre: el aplicador deberá utilizar guantes de protección durante las operaciones de mezcla/carga y aplicación, así como ropa de protección para el tronco y las piernas.

Tratamientos en invernadero: el aplicador deberá utilizar guantes de protección química y mascarilla con filtro frente a partículas o mascarilla autofiltrante durante la mezcla/carga, así como guantes de protección química y ropa de protección adecuada para el tronco y las piernas durante la aplicación en el caso de aplicaciones manuales.

Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

---

### **REGISTROS Y CERTIFICACIONES**

#### **Departamento Técnico**

**INAGROUP BIOTECH S.L**

C.I.F B14557458 Pol Ind Los Primores C/Fontaneros, esq CP : 04746 La Mojonera, Almería, Spain. Tlf : 950 304 195  
Tlf de urgencias : 91 562 04 20 (Telefono Instituto Nacional de Toxicologia)

- Producto utilizable en agricultura ecológica conforme al Reglamento (CE) nº 834/2007, de 28 de junio de 2007.

**Departamento Técnico**

**INAGROUP BIOTECH S.L**

C.I.F B14557458 Pol Ind Los Primores C/Fontaneros, esq CP : 04746 La Mojonera, Almería, Spain. Tlf : 950 304 195  
Tlf de urgencias : 91 562 04 20 (Telefono Instituto Nacional de Toxicologia)