

CIGO-B COMPLEX



ABONO CE. SULFATO DE MAGNESIO CON MICRONUTRIENTES (B, Mn, Mo y Zn).

> Composición y Características

ELEMENTOS	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	SO ₃	CaO	B	Cu	Fe	Mn	Mo	Zn	Co
Peso/Peso %				10,00	26,00		7,50			2,00	0,05	2,00	
Peso/Volumen (unidades en g/l)													

Formulación: EMS = Equilibrio mineral específico

Aplicación: Foliar - Radicular

Presentación: 5 Kg (800 Kg) palet

Efecto acidificante sobre el caldo de aplicación: Ligero

Forma: Polvo

Conservación del producto: 24 meses

Densidad: -

Condiciones de almacenamiento: Evitar fuentes de calor, radiación, electricidad estática y el contacto con alimentos. Producto utilizable en agricultura ecológica, conforme el reglamento CE 834/2007.



> Intereses Agronómicos

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

CIGO-B COMPLEX es una formulación a base de boro diseñada para mejora la calidad del polen, favorecer el cuajado y el amarre de frutos.

CIGO-B COMPLEX previene y corrige las carencias típicas de los frutales de la zona mediterránea (Mg, Zn, Mn). Efecto reverdeciente.

CIGO-B COMPLEX activa el desarrollo de brotes, estimula el transporte de azúcares, y mejora la calidad de los frutos.

CARACTERÍSTICAS DE LA FORMULACIÓN

EMS= Equilibrio Mineral Específico

Especialidades compuestas por asociaciones específicas de nutrientes, destinadas a limitar carencias y mejorar los parámetros de calidad del cultivo.

CIGO-B COMPLEX es una formulación con pH ácido, 100% soluble en agua, de fácil manejo.

> Modo de Empleo

DOSIS GENERAL

Concentración máxima 0,5 % (500 g/hL de agua). · Foliar: 2-3 kg/ha por aplicación en todos los cultivos. · Radicular: 4-6 kg/ha.

CULTIVOS	Aplicación Foliar		Aplicación Radicular	
	Nº DE APLICACIONES Y MOMENTO DE APLICACIÓN	DOSIS	Nº Y APLICACIÓN	DOSIS
FRUTALES	1-2 Aplicaciones, 1ª botones florales, 2ª caída de pétalos o cuajado. Aumentar dosis previa a la caída de hojas para incrementar reservas.	2-3 kg/ha	En general 1-2 aplicaciones a partir del inicio del ciclo.	4-6 kg/ha
CULTIVOS EXTENSIVOS	Alfalfa: 1-2 aplicaciones entre corte y floración. Colza: 1-2 Aplicaciones sobre hojas bien desarrolladas. Remolacha: 2 Aplicaciones, aplicar cuando el cultivo tenga 6/10 hojas y recubrimiento.	2-3 kg/ha		
CULTIVOS HORTÍCOLAS	2-3 Aplicaciones, Periodos. Aplicar con plantas bien enraizadas y hojas bien desarrolladas, repetir en intervalos de 15 días.	2-3 kg/ha		
OLIVO	2-3 Aplicaciones, 1ª Inicio del crecimiento vegetativo, 2ª prefloración y 3ª post-recolección.	2-3 kg/ha		
VIÑA	1ª Aplicación en inflorescencias separadas, 2ª Botones florales y 3ª Cuajado. Aumentar la dosis tras la vendimia para incrementar reservas.	2-3 kg/ha		

CONSEJOS PRÁCTICOS DE USO

Para obtener una buena eficacia, utilizar un volumen de agua/ha suficiente para así lograr una repartición homogénea de la aplicación. Se recomienda tratar entre temperaturas de 6 y 25 °C. Evitar los tratamientos en casos de extrema sequía, humedad, heladas, lluvias o cuando se esperan estas condiciones extremas.

Verter el producto de forma progresiva una vez esté el depósito de agua a medio llenar y el sistema de agitación en marcha. Mantener la agitación durante toda la aplicación. Enjuague el envase dos veces y limpie todo el equipo antes y después de su uso.

En caso de mezcla con otros productos, efectuar siempre una prueba previa. Incorporar este producto en este producto en último lugar. Igualmente puede consultar con DE SANGOSSE IBÉRICA para obtener consejo.

Precauciones Generales

IMPORTANTE: Respetar los usos, las dosis, las condiciones y las instrucciones indicadas en la etiqueta, que están determinadas en función de las características del producto y de las aplicaciones para las que se recomiendan. Sobre esta base, realizar el cultivo y los tratamientos de acuerdo con las buenas prácticas agrícolas, teniendo en cuenta, bajo su responsabilidad, todos los factores específicos relativos a su explotación agrícola, tales como las características del suelo, las condiciones climáticas, los métodos de cultivo, las variedades y sus resistencias específicas. El fabricante garantiza la calidad de sus productos sólo en su embalaje inicial durante el período indicado en los certificados del fabricante. El fabricante garantiza la composición indicada en el envase y está acorde con los reglamentos vigentes. Los folletos con las medidas de precaución están disponibles bajo petición. Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios realizados bajo las Buenas Prácticas Agrícolas. Cuando se mezcla con otros productos, pruebe siempre antes y después de la incorporación de este formulado con otros productos. Evítese el contacto con los ojos y la piel.