



## FERTILIZANTE-BIOESTIMULANTE ORGÁNICO FOLIAR (POLVO SOLUBLE)

### 01 Generalidades

### 02 Composición

### 03 Modo de Acción

### 04 Características

### 05 Recomendaciones de uso

### 06 Info. adicional

### 07 Otros



BIOESTIMULACIÓN

Actualización: OCTUBRE 2020

Versión: 2

Producto: FERTILITA GROSSO CaB-Mo

Importado y distribuido por:

**Cibochem**

## 01 Generalidades

FERTILITA GROSSO CaB-Mo es un fertilizante con aminoácidos para aplicación foliar que favorece el crecimiento y correcto desarrollo de las plantas. Evita el aborto o caída de las flores además de aumentar el cuajado de los frutos. FERTILITA GROSSO CaB-Mo brinda mayor firmeza en los tejidos vegetales, especialmente en los frutos en crecimiento, lo que permite un incremento de peso y calibre. Además, FERTILITA GROSSO CaB-Mo hace que la planta sea más resistente ante situaciones de estrés que genera la falta de agua o un ataque por plagas y enfermedades al incrementar el vigor y desarrollo de los cultivos.

## 02 Composición

Calcio soluble en agua (CaO)	150 g/L
Boro soluble en agua (B)	2 g/L
Molibdeno soluble en agua (Mo)	0.55 g/L
Sodio soluble en agua (Na)	9.4 g/L
pH en 10%	4.2
Densidad a 20°C	1.4 g/cm <sup>3</sup>
Conductividad eléctrica 1:200	3.7 dS/m
Salmonella Sp	Ausencia/25 g
Enterobacterias	< 10 UFC/g
Aminoácidos libres (9)	111.0 g/L

Contiene los siguientes aminoácidos: Serina, Glicina, Treonina, Alanina, Valina, Norvalina, Hidroxiprolina, Sarcosina, Prolina.

Contenido de metales pesados por debajo de los límites establecidos en la norma.

## 03 Modo de acción

FERTILITA GROSSO CaB-Mo es un producto que puede aplicarse por pulverización foliar y en el riego, sobre un amplio rango de cultivos:

Su uso es posible en cualquier momento, pero está especialmente indicado cuando la planta tiene que hacer un esfuerzo metabólico mayor, como en el trasplante, crecimiento vegetativo, floración, cuajado y maduración.

**FERTILITA GROSSO CaB-Mo**

Registro Venta ICA No. 11433

04

## Características

FERTILITA GROSSO CaB-Mo

- Favorece el crecimiento de la planta.
- Disminuye el aborto o caída de flores y frutos.
- Aumenta el cuajado de frutos.
- Aumenta la firmeza de los tejidos de los frutos.
- Aumenta la resistencia ante situaciones de estrés ocasionadas por enfermedades o falta de agua.

05

## Recomendaciones de uso

FERTILITA GROSSO CaB-Mo

Vía Foliar o en Drench (al suelo): mezclar 1.5 Litros en 200 litros de agua. En LECHUGA, realizar aplicaciones con intervalos de 10 días después del trasplante hasta completar 3 aplicaciones.

Nota: añadir la cantidad necesaria de producto a un tanque pulverizador que llena la mitad del volumen, luego agregar el resto en agua y mezclar para homogenizar.

Aplicar por la mañana temprano o tarde en la noche, evitando la pulverización en la lluvia, vientos fuertes o condiciones extremas de temperatura.

Importante: Las dosis y los programas de aplicación podrán variar de acuerdo con el cultivo y etapa fenológica en que se encuentre la planta y objetivo que se busque.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

06


## Info. Adicional

CIBOCHEM S.A.S, garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

### Precauciones de uso

Nocivo si se ingiere, evite el contacto con los ojos y la piel, en caso de derrame o contacto, lavar con suficiente agua y jabón. En caso de ingestión, dé a beber suficiente agua y repita cada 10 minutos. No contamina aguas para uso doméstico.

## Presentaciones

Frascos plásticos PET	 1L
-----------------------	---

## 07 Otros

### Cultivos en los que se puede usar

FERTILITA GROSSO CaB-Mo es un producto que puede aplicarse por pulverización foliar y en el riego, sobre un amplio rango de cultivos.

Su uso es posible en cualquier momento, pero está especialmente indicado cuando la planta tiene que hacer un esfuerzo metabólico mayor, como en el trasplante, crecimiento vegetativo, floración, cuajado y maduración

**LEA BIEN LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

### ALMACENAMIENTO

Se debe mantener en contenedores sellados herméticamente en todo momento por sus características higroscópicas y debe mantenerse fuera de la luz solar directa y de preferencia en un lugar fresco y seco.

### PERIODO DE REINGRESO

Una vez que la aplicación se haya secado en el área foliar.

### COMPATIBILIDAD

**FERTILITA GROSSO CaB-Mo** es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios y fertilizantes. Pero cuando las interacciones químicas no están claras, una prueba de compatibilidad se deben hacer mezclas a menor escala.