

## **MC COMPLEX**

Corrector de carencias múltiples que se caracteriza por la elevada riqueza de sus componentes. Tratando antes del inicio del crecimiento foliar, evita estados carenciales.

### **Composición (% p/p)**

Nitrógeno (N) total: 20%; Nitrógeno (N) Ureico: 16%; Nitrógeno (N) Amoniacal: 4%; Fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) soluble en agua: 20%; Potasio (K<sub>2</sub>O) soluble en agua 20%; Micronutrientes solubles en agua: Boro (B) 0,2%; Molibdeno (Mo) 0,01%; Cobre (Cu) 0,01%.

Color: azul turquesa  
Solubilidad 100%

La empresa declara que ninguna de las materias primas utilizadas en la elaboración de este producto procede de un OGM.

### **Aplicaciones y Forma de Actuación**

En caso de que las carencias ya estén presentes, se recomienda realizar varias aplicaciones al año. Su fórmula equilibrada en macro y micronutrientes facilita la recuperación de plantas que han estado sometidas a algún tipo de estrés.

### **Dosis**

Pulverización Foliar: 250-500 g/Hl  
Aplicación radicular: 5-8 Kg/ha.

### **Presentación**

Envases: 10 KILOS.

### **Plazos de Seguridad**

No se contempla.

## Incompatibilidades

Se recomienda realizar siempre una prueba previa de mezcla y de compatibilidad con el cultivo.

En caso de duda consulte al servicio técnico: [stecnico@mcbiofertilizantes.com](mailto:stecnico@mcbiofertilizantes.com)

## Toxicología

Posibilidad de irritación en contacto con la piel prolongado en personas sensibles.