

DISPER ZM Sinergy

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Zinc (Zn) total soluble en agua.....	8,2 %
Zinc (Zn) complejado con LS.....	5,49 %
Zinc (Zn) quelatado con EDTA.....	2,45 %
Zinc (Zn) complejado con AG.....	0,26 %
Manganeso (Mn) total soluble en agua.....	8,1 %
Manganeso (Mn) complejado con LS.....	5,83 %
Manganeso (Mn) quelatado con EDTA.....	2,06 %
Manganeso (Mn) complejado con AG.....	0,22 %
Intervalo de pH para garantizar la estabilidad: 4-9	



TIPO DE FORMULACIÓN

DISPER ZM Sinergy está formulado en GRÁNULOS totalmente solubles en agua con tecnología **Fluid Bed** (WSG-FB), de fácil manipulación, pudiéndose utilizar tanto en pulverización, como en todo tipo de sistema de riego, ya que está exento de polvo y no forma grumos.

ACCIÓN

El zinc y el manganeso son elementos indispensables para el correcto desarrollo del cultivo. Por un lado, el zinc interviene en la síntesis de proteínas, transporte y aprovechamiento de carbohidratos, en la protección frente a la oxidación y frente al estrés en condiciones anaerobias, intercambio de sustancias a nivel intracelular y en la síntesis del ácido indolacético. Por otro lado, el manganeso interviene en la fotosíntesis, en la síntesis de carbohidratos, lípidos y proteínas, y es importante para el desarrollo radicular, para la formación de la membrana celular y para la respiración celular, previniendo también de la oxidación.

APLICACIONES Y DOSIS

Se recomienda su aplicación en cultivos de alta demanda en los momentos de mayor necesidad (tejidos en crecimiento). Se aconseja dar varios tratamientos en el inicio de la brotación en cultivos leñosos y antes de la floración en los herbáceos. También en suelos alcalinos y calcáreos.

Dosis de aplicación:

Pulverización: 100 - 200 g/100 litros de agua en función de la necesidad o grado de carencia del cultivo.

Fertirrigación: realizar aplicaciones de 1,5 a 3 kg/ha, cada 2-3 semanas según las condiciones de cultivo.

El número de aplicaciones dependerá de la carencia y de la sensibilidad del cultivo.

La dosis se debe establecer en cada caso en función del tipo de suelo, cultivo y estado fenológico.

Se ha de asegurar un correcto cierre del envase tras la aplicación si aún queda contenido en él.

No mezclar con aceites minerales ni con productos de reacción muy alcalina. **DISPER ZM Sinergy** tiene un pH de 7'1

PRESENTACION

DISPER ZM Sinergy está envasado directamente en cartón reciclable que facilita la manipulación y evita los problemas medioambientales de los envases de plástico.

Se presenta en los siguientes formatos:

- Cajas de 7,5 Kg, en 10 paquetes de 750 g.
- Cajas de 20 Kg, en 8 bolsas de 2,5 Kg.
- Box Palet de 250 Kg, en 100 bolsas de 2,5 Kg.
- Box Palet de 500 Kg, en 200 bolsas de 2,5 Kg.

AUTORIZADO EN AGRICULTURA
ECOLÓGICA/ORGÁNICA
CE 889/2008



CORRECCIÓN Y PREVENCIÓN DE CARENCIAS DE ZINC Y MANGANESO