

WETER-MZ

Acondicionador de tratamientos



Solución nutritiva de manganeso y zinc con propiedades humectantes que permiten una pulverización uniforme de los productos, aumentando la adherencia de las mezclas y mejorando la eficacia de los tratamientos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

WETER-MZ es una solución nutritiva que combina los micronutrientes manganeso y zinc. En su formulación se emplean componentes humectantes de origen vegetal que facilitan una pulverización uniforme del producto y su mayor persistencia en el suelo.

Con la aplicación foliar de WETER-MZ se logra la formación de una película homogénea en la superficie de las hojas, mientras su aplicación radicular disminuye la tensión superficial favoreciendo la humectación y reduciendo pérdidas por escurrimiento (escorrentía) en el suelo tratado.

Utilizado conjuntamente con otros productos, WETER-MZ aumenta la adherencia del caldo y mejora la eficacia del tratamiento.

APLICACIÓN

Foliar/Radicular
Para todo tipo de cultivos

DOSIS

Vía foliar: 200-300 mL/hL
Vía radicular: 2 L/ha.

COMPOSICIÓN Y PROPIEDADES

Manganeso (Mn) soluble en agua	1,00% p/p
Zinc (Zn) soluble en agua	1,00% p/p

pH: 7,0 Densidad: 1,05

PRESENTACIÓN

Abono CE
Líquido amarillo con olor característico
Envases 1 y 5 L
Botellas y garrafas blancas de HDPE
(Polietileno de alta densidad)

EIBOL Ibérica, S. L.
C/ Llauradors, 12
Pol. Ind. Campo Aníbal
46530 Puzol, Valencia - España
Teléfono: + 34 96 146 55 18



CERTIFICADO PARA AGRICULTURA ECOLÓGICA
Verifique antes de su utilización la vigencia de la certificación en nuestra página web www.eibol.com.
Control Ecocert SA F-32600.
Producto utilizable en agricultura ecológica conforme con el reglamento (CE) n°834/2007 de la agricultura ecológica.

La información que aportamos es resultado de rigurosos estudios y ensayos. No obstante, al usar el producto intervienen diferentes factores que están fuera de nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, meteorología, etc.). El fabricante garantiza la composición y contenido del producto, siendo responsabilidad del usuario los daños causados por inobservancia total o parcial de las instrucciones de uso. Se aconseja su utilización bajo asesoramiento técnico.