



WERT es un fertilizante líquido clasificado como corrector de carencias de cobre, manganeso y zinc; posee un gran sinergismo, por lo que es fácilmente traslocable tanto en sentido ascendente como descendente, debido a que sus compuestos le proporcionan gran estabilidad y fácil absorción.

CONTENIDOS GARANTIZADOS

<input type="checkbox"/> Cobre (Cu), soluble en agua	4.5 % p/p
<input type="checkbox"/> Manganeso(Mn), soluble en agua	1.0 % P/P
<input type="checkbox"/> Zinc (Zn), soluble en agua	0.5 % p/p

MODO DE EMPLEO Y DOSIS

APLICACIÓN FOLIAR.

Aplicación general para frutales (arandano, almendro, nogal, avellano, nectarin, kiwi, ciruelo, cerezo, peral, manzano), cítricos, vid y leñosas: 400 -800 cc/hl. Entre 1 y 3 aplicaciones según cultivo y necesidades. Aplicar preferentemente en postcosecha, próximo a parada vegetativa o casi sin movimiento de savia.

Aplicación general para hortícolas: 150-200 cc/hl. Mojar bien la masa vegetativa de la planta, en cualquier momento del ciclo. Entre 1-5 aplicaciones, según cultivo y necesidades.

APLICACIÓN EN FERTIRRIGACIÓN Y AGUA DE RIEGO.

En cítricos, frutales, industriales, vid y tropicales: Repartir en 2-3 veces las siguientes dosis

Aplicación preventiva de carencias: 5-10L/ha.

Aplicación a los primeros síntomas: 9-12L/ha.

Aplicaciones curativas para corregir carencias severas: 15-20l/ha.

En hortícolas y ornamentales: Aplicar preferentemente al suelo en el momento de preparación del terreno vía riego, surco o cuello de la planta en los momentos de máximo desarrollo, hasta finales de ciclo.





PRECAUCIONES

- Antes de preparar una mezcla, se debe realizar una prueba de compatibilidad.
- Evitar aplicar en las horas de máximo calor, nunca superar los 35 °C.
- No mezclar o poner en contacto con productos de reacción muy alcalina, ácidos y de reacción oxidante (Caldo bordelés, azufre, hidróxido de cobre, polisulfuros, etc).
- No mezclar con metales fuertes, hidroxilamina, acetileno, anhídrido acético y carbonatos e hidróxidos.
- En caso de aguas dura o con pH alcalino corregir con pH 4 o pH4 Eco hasta un pH final del caldo de 5,5-6.

ADVERTENCIAS

- No ingerir. Lavarse después de usar. Manténgase fuera del alcance de los niños.
- No almacenar a temperaturas inferiores a 0°C.

Nota: Las dosis son orientativas, se recomienda su aplicación bajo el asesoramiento de nuestro departamento técnico.

Producto utilizable en agricultura ecológica según Reglamento CE nº 834/2007 y el reglamento National Organic Program (NOP)