

ACTIVICUR ECO

[FICHA TÉCNICA]

TIPO DE FERTILIZANTE

ABONO CE. SOLUCIÓN DE ABONO A BASE DE COBRE (Cu) (SULFATO) (LIGNOSULFONATO)

CONTENIDO Y RIQUEZAS GARANTIZADAS

Cobre (Cu) soluble en agua	p/p
Cobre (Cu) complejado con lignosulfonatos	5,5 %
	2,8 %

Intervalo de pH de estabilidad de la fracción complejada: 2-7

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

pH: 3 aprox.

Conductividad eléctrica: 29 dS/m

Densidad a 20°C: 1,3 g/mL

Aspecto: Líquido acuoso color verdoso

ENVASE

Envase y peso neto garantizado: de polietileno (1, 5, 10 y 20L)

DATOS DEL TITULAR

Identificación de la empresa fabricante: SERVALESA, S.L.U.

C/ Pinadeta, 26- 46930 Quart de Poblet (Valencia)

Tel: +34 96 269 10 90 - Fax: +34 96 269 09 63 - Email: servalesa@servalesa.com - Web: www.servalesa.com

CARACTERÍSTICAS

Se trata de un complejo estable, bajo la forma de lignosulfonatos de cobre que manifiesta sistemía y es absorbido vía radicular o a través de las hojas.

APLICACIONES

Su aplicación está concebida para la aportación de cobre, la corrección de su carencia y la prevención de las anomalías fisiológicas derivadas de la deficiencia de este micronutriente.

ACTIVICUR ECO preserva la planta de adversidades siempre que se verifique la aceptación del cobre por el cultivo para evitar provocar fitotoxicidades.

DOSIS DE EMPLEO

En hortalizas, frutales, almendro, cítricos, olivo y viñedo, por pulverización, se recomienda a la dosis de 150-300 cc/hL (1,5-3 L/ha), con un intervalo mínimo entre tratamientos de 15 días; siempre aplicado sólo, sin mezcla con otro/s producto/s.

Por fertirrigación, en todos los cultivos, puede utilizarse a la dosis de 2-3 L/ha cada 10-15 días.

En los cultivos sensibles al cobre (frutales de hueso, algunas variedades de viñedo y hortalizas en determinadas condiciones) se recomienda su aplicación exclusivamente por fertirrigación.

PRECAUCIONES, ADVERTENCIAS Y RECOMENDACIONES

No Aplicar en pomelo. No utilizar en situaciones de stress de la planta (sequía, asfixia radicular; exceso de frío, humedad y temperatura, etc.) Realizar el tratamiento preferentemente por la mañana o al atardecer, evitando las horas de fuertes temperaturas.

Se advierte que la empresa garantiza el contenido y riquezas denotadas en la etiqueta, sin embargo en su utilización pueden intervenir factores que escapan a nuestro control como son la preparación de mezclas, la aplicación, la climatología, etc...El usuario será responsable de los daños causados al cultivo, al suelo o al aplicador, por inobservancia total o parcial de la información explicada en esta etiqueta. Utilizar sólo en caso de reconocida necesidad, sin sobrepasar las dosis recomendadas. Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento técnico agronómico. Utilizar preferentemente a través del riego por goteo.

INCOMPATIBILIDADES

No debe mezclarse con productos extremadamente alcalinos, cálcicos, cobres, aminoácidos (excepto en olivo), ni con productos que contengan nitrógeno y fósforo.

CONDICIONES NORMALES DE ALMACENAMIENTO

Procurar un almacenaje entre 5°C y 35°C para preservar la integridad del producto.

