

FIXA CUIVRE



ABONO CE. SOLUCIÓN DE ABONO A BASE DE COBRE (Cu, hidróxido y sulfato).

Composición y Características

ELEMENTOS	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	SO ₃	CaO	B	Cu	Fe	Mn	Mo	Zn	Co
Peso/Peso %								8,94					
Peso/Volumen (unidades en g/L)								120					

Formulación: **LS: Lignosulfonatos**

Aplicación: **Foliar - Radicular**

Presentación: **10 L (600 L) palet**

Efecto acidificante sobre el caldo de aplicación: -

Forma: **Líquido - (SC)**

Conservación del producto: **24 meses**

Densidad: **1,34**

Condiciones de almacenamiento: **Almacenar al resguardo del frío.**

Producto utilizable en agricultura ecológica, conforme el reglamento CE 834/2007.



Intereses Agronómicos

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

FIXA CUIVRE previene y corrige las deficiencias en Cobre de todas las cultivos mediante aplicación foliar o vía suelo.

FIXA CUIVRE garantiza unos altos niveles de rendimiento y mejora la calidad de las producciones. El aporte de cobre en forma líquida fuertemente concentrado 100% soluble y de gran pureza lo hace 100% eficaz.

FIXA CUIVRE es un producto líquido listo para su empleo con una acción más suave sobre las hojas: facilidad de utilización y seguridad de empleo.

CARACTERÍSTICAS DE LA FORMULACIÓN

Lignosulfonatos: Compuestos orgánicos extraídos de la madera (lignina).

- Propiedades « COMPLEJANTES » naturales = capacidad para formar complejos estables y solubles con los iones metálicos (Fe-Cu-Mn-Zn)
- Propiedades adyuvantes naturales:
 - Mojabilidad (expansión)
 - Adherencia (resistencia al lavado)
 - Humectante (evita las cristalizaciones)
- Tasa de absorción cercana al 80-90 %

Modo de Empleo

DOSIS GENERAL

Concentración máxima 1 % (1 L/hL de agua). • **Foliar:** 300-400 cc/hL por aplicación en todos los cultivos. • **Radicular:** 3-4 L/ha.

CULTIVOS	Aplicación Foliar		Aplicación Radicular	
	Nº DE APLICACIONES Y MOMENTO DE APLICACIÓN	DOSIS	Nº Y APLICACIÓN	DOSIS
FRUTALES	A intervalos de 15 días. Hueso: 1ª botón hinchado, 2ª caída de pétalos, 3ª (4-5 días antes de la recolección) y de 2-4 aplicaciones después de la recolección a intervalos de 12-15 días. Pepita: 3 aplicaciones del estado (C) al (E), 2-3 aplicaciones del estado (F) al (H) y de 2-4 aplicaciones en post-recolección cada 15 días.	3-4 L/ha	Aplicar a intervalos de 10-15 días en función de las necesidades.	3-4 L/ha
CÍTRICOS	1ª a partir de floración, 2ª a los 15 días, 3ª en otoño y 4ª en invierno.	3-4 L/ha		
CULTIVOS HERBÁCEOS	Invierno 2 L/ha (desde ahijado hasta espiga de 1 cm) y primavera 1 L/ha. Maíz, leguminosas y oleaginosas - Dosis: 1,5 L/ha - Periodos: 1-2 aplicaciones a lo largo del ciclo sobre hojas desarrolladas.	2-3 L/ha		
CULTIVOS HORTÍCOLAS	Aplicaciones a partir de hojas bien desarrolladas. A intervalos de 8-12 días. (Nota: En la variedad de lechuga trocadero se recomienda no aplicar en las tres últimas semanas de cultivo).	3-4 L/ha		
OLIVO	1ª aplicación al inicio del ciclo (primavera), 2ª engorde de septiembre a octubre y 3ª maduración.	3-4 L/ha		
PATATA	Aplicaciones a partir de hojas bien desarrolladas. A intervalos de 15 días.	3-4 L/ha		
VIÑA	A partir de inflorescencias separadas hasta el envero. A intervalos de 8-12 días.	3-4 L/ha		

* Para cultivos desconocidos o bajo cubierta, realizar una prueba previa a la concentración de 0,5 %. En cultivos sensibles al cobre (frutales de hueso, algunas variedades de vid, hortalizas, etc.) en determinadas condiciones se recomienda aplicar por fertirrigación. No utilizar en situaciones de estrés (sequía, asfixia, frío intenso, altas temperaturas, etc.).

CONSEJOS PRÁCTICOS DE USO

Para obtener una buena eficacia, utilizar un volumen de agua/ha suficiente para así lograr una repartición homogénea de la aplicación. Se recomienda tratar entre temperaturas de 6 y 25 °C. Evitar los tratamientos en casos de extrema sequía, humedad, heladas, lluvias o cuando se esperan estas condiciones extremas.

Agitar bien el envase para su homogeneización. Verter el producto de forma progresiva una vez esté el depósito de agua a medio llenar y el sistema de agitación en marcha. Mantener la agitación durante toda la aplicación. Enjuague el envase dos veces y limpie todo el equipo antes y después de su uso.

En caso de mezcla con otros productos, efectuar siempre una prueba previa. Igualmente puede consultar con DE SANGOSSE IBÉRICA para obtener consejo.

Precauciones Generales

IMPORTANTE: Respetar los usos, las dosis, las condiciones y las instrucciones indicadas en la etiqueta, que están determinadas en función de las características del producto y de las aplicaciones para las que se recomiendan. Sobre esta base, realizar el cultivo y los tratamientos de acuerdo con las buenas prácticas agrícolas, teniendo en cuenta, bajo su responsabilidad, todos los factores específicos relativos a su explotación agrícola, tales como las características del suelo, las condiciones climáticas, los métodos de cultivo, las variedades y sus resistencias específicas. El fabricante garantiza la calidad de sus productos sólo en su embalaje inicial durante el período indicado en los certificados del fabricante. El fabricante garantiza la composición indicada en el envase y está acorde con los reglamentos vigentes. Los folletos con las medidas de precaución están disponibles bajo petición. Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios realizados bajo las Buenas Prácticas Agrícolas. Cuando se mezcla con otros productos, pruebe siempre antes y después de la incorporación de este formulado con otros productos. Evítese el contacto con los ojos y la piel.