

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 %	6,37			9,10									
Peso/Volumen (unidades en g/L)	84			120									

Formulación: **LS: Lignosulfonatos**

Aplicación: **Foliar - Radicular**

Presentación: **10 L (600 L) palet**

Efecto acidificante sobre el caldo de aplicación: - Forma: **Líquido - (SL)**

Conservación del producto: **24 meses** Densidad: **1,31**

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



Intereses Agronómicos

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

FIXA MG previene y corrige las carencias en Magnesio de todos los cultivos mediante aplicación foliar.

FIXA MG garantiza unos altos niveles de rendimiento y mejora la calidad de las producciones. El aporte de los nutrientes Nitrógeno y Magnesio bajo formas líquidas muy concentradas 100 % solubles y de una gran pureza los hace 100 % eficaces.

FIXA MG es un producto líquido listo para su empleo y polivalente con una acción muy suave sobre las hojas o frutos (sin riesgo de manchado): facilidad de uso, seguridad de empleo y seguridad para los consumidores.

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 4 % (4 L/hL de agua). · **Foliar:** 400-800 cc/hL por aplicación en todos los cultivos. · **Radicular:** 10-20 L/ha.

CULTIVOS	Aplicación Foliar		Aplicación Radicular	
	Nº DE APLICACIONES Y MOMENTO DE APLICACIÓN	DOSIS	Nº Y APLICACIÓN	DOSIS
FRUTALES	De 2 a 3 aplicaciones a partir de floración. Intervalos de 10-15 días	7-8 L/ha	Aplicar semanalmente o cada 8-10 días de intervalo a lo largo del ciclo en función de cultivos y necesidades. Riego a manta 100-120 L/ha y año.	15-20 L/ha
CÍTRICOS, VIVEROS Y ORNAMENTALES	De 3 a 4 aplicaciones cada 10-15 días a lo largo del ciclo	7-8 L/ha		
CULTIVOS EXTENSIVOS	Realizar 1 o 2 aplicaciones. 1ª al inicio de vegetación, y la 2ª a los 10-15 días desde inicio del crecimiento vegetativo.	7-8 L/ha		
CULTIVOS HORTÍCOLAS	Realizar 3-4 aplicaciones durante las fases de crecimiento o mantenimiento del cultivo con intervalos de 10-15 días.	6 L/ha		
CULTIVOS TROPICALES	3-4 aplicaciones cada 10-15 días	8 L/ha		
OLIVO	3-4 aplicaciones a partir de primavera con intervalos de 15-20 días	7-8 L/ha		
PATATA	De 2 a 3 aplicaciones a partir del inicio de la tuberización, después cada 15 días.	6-8 L/ha		
VIÑA Y PARRAL	Periodos: De 2-3 aplicaciones en la época de floración y de 2-3 aplicaciones a partir del cerrado del racimo para prevenir su desecación	8 L/ha		

* Para cultivos desconocidos o bajo abrigo, realizar un test previo a la concentración del 2 % y observar su comportamiento.

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.