

FICHA TECNICA FertilaSer Amarre



Fertilizante Soluble en Agua 11-11-25

Composición Garantizada	%	%
Nitrógeno Total (N)		11
Nitrógeno Amoniacal (N)	2	
Nitrógeno Nítrico (N)	9	
Fósforo Soluble en Agua (P ₂ O ₅)		11
Potasio Soluble en Agua (K ₂ O)		25
Calcio Soluble en Agua (CaO)	2	
Magnesio Soluble en Agua (MgO)	1,4	
Boro Soluble en Agua (B)	1	
Cobre Soluble en Agua (Cu)	0,08	
Hierro Soluble en Agua (Fe)	0,03	
Manganeso Total (Mn)	0,16	
Molibdeno Soluble en Agua (Mo)	0,015	
Zinc Soluble en Agua (Zn)	0,02	
pH 10%	4,5	
Conductividad Eléctrica (1:100) dS/m	9,49	
Solubilidad Máxima g/100 ml	62,4	
Humedad Máxima %	1,8	

INFORMACIÓN GENERAL

El Programa de fertilizantes solubles en agua de Laserna y Compañía Insumos Agropecuarios SAS incluye productos como FertilaSer Inicio, FertilaSer Desarrollo, FertilaSer Producción y FertilaSer Amarre. Estos productos están destinados a ser los principales constituyentes de un programa de nutrición vegetal. Solo usando correctamente estos tres fertilizantes en plantas con crecimiento activo se puede lograr los mejores resultados.

Instrucciones de mezcla y manipulación:

Compatibilidad y Fitotoxicidad:

FertilaSer Amarre debe aplicarse por separado o en conjunto con la mayoría de los pesticidas y con otros fertilizantes. La adición de agentes humectantes a menudo mejora el consumo de los nutrientes. NO lo use con sulfatos metálicos básicos, materiales fuertemente alcalinos (comocal hidratada y cal de azufre), o aceites parafínicos.

Se recomienda una prueba de compatibilidad si la combinación deseada no se ha utilizado previamente. Llenar el tanque con mezclas de productos a base de cobre pueden ser fitotóxicas debido al aumento de la solubilidad del cobre. Antes de las aplicaciones generales, aplique la solución a una pequeña área de prueba del follaje para determinar los efectos fitotóxicos indeseables.

Utilizar volumen suficiente para asegurar una cobertura completa y humectación necesaria para obtener unos resultados óptimos.

Utilice las dosis recomendadas en los siguientes volúmenes de agua según el método de aplicación. Utilizar volumen suficiente para asegurar una cobertura completa y humectación necesaria para obtener resultados óptimos. La dosis recomendada es de 1 a 3 kilos por caneca de 200 litros.

SISTEMAS DE FERTIRRIEGO

FertilaSer Amarre

Es un fertilizante en polvo altamente hidrosoluble, recomendado bajo criterio técnico en las primeras etapas del cultivo, para ser aplicado en sistemas de fertirriego (Drench, goteo, hidroponía, entre otros) con altos contenidos de nitrógeno, fósforo y potasio, y enriquecido con elementos secundarios y menores. La dosis recomendada es de 1 a 2 kilos por caneca de 200 litros.

Producido por: LAC CHEM. Km 18 vía Bogotá – Mosquera. Parque Agroindustrial la Sabana, Bodegas 67 y 68. Municipio Mosquera – Cundinamarca. Tel. 8275020 - 827502021.

Distribuido por: LASERNA Y COMPAÑÍA INSUMOS AGROPECUARIOS SAS.
Kilómetro 6 vía Picalaña, contiguo a confecciones Carolina. Ibagué – Tolima.
PBX: (57-2) 691110 Celular: 31153498180

