



HO-LeafBAC + Corrector de carencia a base de Zinc

Líquido

Aplicación foliar

HO-LeafBAC es un bioestimulante formulado a base de un consorcio de microorganismos promotores de crecimiento y biocontrol. HO-LeafBAC estimula el metabolismo, acelera la asimilación de nutrientes y el crecimiento de los cultivos a través del aporte de macro y micronutrientes, fitohormonas, factores de crecimiento y de sustancias quelantes. Otro aporte importante de HO-LeafBAC es el biocontrol, el cual lo logra través de la colonización de los tejidos vegetales con microorganismos benéficos los cuales inhiben el crecimiento de patógenos a través del efecto mismo de colonización además de la secreción de metabolitos microbianos.

HO-ZINC está especialmente formulado para aplicación foliar para prevenir y corregir las carencias de zinc. Es aplicable en cualquier cultivo, cuando las exigencias de zinc lo requieran. Se presenta como solución líquida altamente concentrada.

El zinc es un micronutriente esencial en la activación enzimática y en la síntesis y conservación de hormonas de crecimiento vegetal. Participa en la síntesis de proteínas y potencia la fotosíntesis.

Características técnicas

Principio activo: sulfato de zinc heptahidrato – $SO_4Zn \cdot 7H_2O$

Concentrado Soluble (SL)

DETERMINACION	RESULTADO	UNIDAD	METODO APLICADO
Azufre	6,66	% (como S)	Gravimétrico
Zinc	8,9	%	ICP-MS
Densidad	1,384	g/ml a 20 °C	Picnométrico
pH	6,4 *	u pH	Potenciométrico
Tensión superficial	73,6**	dyna/cm	Respaldo bibliográfico Ch

* Sobre una dilución al 1%

**Sobre la dosis mínima de 21cm³/L

El pH garantiza estabilidad de producto y óptima supervivencia y eficacia de los microorganismos.

HO-Zinc es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso habitual en agricultura. Sin embargo se recomienda realizar una prueba antes de mezclar.

Presentación de HO-LeafBAC ZINC

Se comercializa en vejigas de 12 litros con 5 litros del concentrado soluble a base de zinc.

Dosis y aplicación

Dosis 6.35 litros de la mezcla por hectárea

Colocar HO-LeafBAC siempre en último lugar en el tanque de aplicación

Una aplicación entre V3 y V6 para gramíneas.

Una aplicación entre R3 y R4 para leguminosas.

Para otros cultivos consultar con el Área Técnica.