BIOFERMENTO



DATOS TÉCNICOS

Denominación: Súper magro

Color: Café oscuro

Envase: Garrafas de galón

Estado: Líquido

Biofertilizante Complejo Microbiológico el cual logra bioestimular a la planta. Se elabora por la descomposición de materia orgánica, minerales, carbohidratos, etc. Esto se produce en una fermentación anaeróbica, se utiliza el residuo líquido de modo directo al suelo, en el sistema de riego o de modo foliar. Este se puede utilizar para múltiples cultivos, sean de ciclo corto o largo, perennes o anuales.

Una de sus funciones es recuperar a la planta de los daños causados por heladas, granizadas, sequias, etc.

Fuente de nutrientes de fácil asimilación y rápida acción promoviendo la regeneración de la sanidad del cultivo.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con cualquier producto nutricional.

*APLICACIÓN FOLIAR SUELO





	DOSIS DE APLICACIÓN			
$\overline{}$	CULTIVO	DOSIS/HA)	
	GRANOS	2-3 DOSIS/CICLO		
	HORTALIZAS	2-6 DOSIS/CICLO		
	FRUTALES	2-6 DOSIS/HA		

*NOTA: Aplica en la etapa de mayor demanda nutricional del cultivo

ANÁLISIS ELEMENTAL				
A	NALITO	CANTIDAD		
N P K Ca Mg Mn B Si Cu	Nitrógeno Fósforo Potasio Calcio Magnesio Manganeso Boro Silicio Cobre	12 % 120 ppm 112 ppm 113 ppm 11 % 150 ppm 150 ppm 200 ppm		