



VITAL HUMUS

BIOESTIMULANTE ENRIQUECIDO CON POTASIO Y MATERIA ORGÁNICA

VITAL HUMUS:

Es un bioestimulante que contiene:

Sustancia o Elemento	Contenido	Contenido
	%p/p	%p/v
Sustancias Húmicas:	13,61	14,77
Ácidos Húmicos	11,02	11,97
Ácidos Fúlvicos	2,59	2,82
Óxido de Potasio (K20)	1,62	1,76
Materia Orgánica	10,32	11,20

CARACTERÍSTICAS

VITAL HUMUS, químicamente controla la disponibilidad de nutrientes. Crea un ambiente adecuado para el desarrollo de micro y a macrooganismos benéficos. En la fisiología de las plantas, los ácidos húmicos y fúlvicos son precursores de hormonas vegetales y aumenta la absorción de oligoelementos.

Función del producto

Los ácidos húmicos Influyen en la respiración, la síntesis de proteínas y la actividad enzimática de las plantas.

DOSIS

Aplicación edáfica (vía drench)

Dosis recomendada: 5 l/ha.

Volumen de agua: 2000 l/ha

Cultivo	Época y Frecuencia de Aplicación		
Tomate riñón	3 aplicaciones, una cada 15 días	Durante el periodo de crecimiento vegetativo en las primeras etapas del cultivo	

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

✓ Estado físico: líquido

✓ Densidad: 1.0856 g/ml a 25°C





ORGULLO DE SER AGRICULTOR

- ✓ Color: Negro
- ✓ Corrosividad: No corrosivo
- ✓ PH: 9.288 a 21.2 °C
- ✓ Conductividad eléctrica: 15.5 dS/m a 20°C

INCOMPATIBILIDAD:

Es incompatible con productos a base de amoniaco anhidro, agentes oxidantes y productos muy

