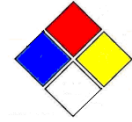


VITAL HUMUS



BIOESTIMULANTE ENRIQUECIDO CON POTASIO Y MATERIA ORGÁNICA

VITAL HUMUS:

Es un bioestimulante que contiene:

Sustancia o Elemento	Contenido %p/p	Contenido %p/v
Sustancias Húmicas:	13,61	14,77
Ácidos Húmicos	11,02	11,97
Ácidos Fúlvicos	2,59	2,82
Óxido de Potasio (K ₂ O)	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 macroorganismos 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

 **Color:** Negro

 **PH:** 9.288 a 21.2 °C

 **Densidad:** 1.0856 g/ml a 25°C

 **Corrosividad:** No corrosivo

 **Conductividad eléctrica:** 15.5 dS/m a 20°C

INCOMPATIBILIDAD:

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

El respeto a la naturaleza es la vida