

HUMICO L

DATOS DE LA EMPRESA

FORMULADO: MICROBIOMA NATURE SAC

DISTRIBUIDO: MICROBIOMA NATURE SAC

IDENTIDAD

Composición:

Materia orgánica.....	38 %
Ácidos fúlvicos.....	10 %
Carboxilatos.....	5%
Potasio.....	3.6%
Bacterias promotoras de crecimiento vegetal	
Bacterias Acidolácticas	

Formulación: Líquida

Clase de Uso: Enmienda

CARACTERÍSTICAS

Humico L, es una enmienda orgánica líquida que aporta una alta concentración de materia orgánica, ácidos húmicos, ácidos fúlvicos y microorganismos.

Humico L, debido a la presencia de bacterias acidolácticas en su formulación, permite la mejora e incremento de la fertilidad del suelo, favoreciendo la biodisponibilidad de los nutrientes.

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

• pH	:
• Estado Físico	: Líquido
• Color	: Negro
• Olor	: Característico a compuestos orgánicos
• Explosividad	: No explosivo
• Corrosividad	: No corrosivo
• Estabilidad en Almacenamiento	: Es estable bajo condiciones normales de manipulación y almacenamiento por 3 años.



MODO DE ACCION

Humico L, activa la microflora del suelo, favoreciendo la humificación de los residuos del cultivo e incrementando la actividad del sistema radicular, obteniéndose una mejor disponibilidad de los elementos nutritivos presentes.

Humico L, mejora la estructura del suelo lo que favorece el intercambio catiónico y la absorción de nutrientes.

Humico L, ayuda a revitalizar las actividades naturales del microbioma nativo del suelo.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVOS	L./Ha	Época y recomendaciones
Vid, cítricos, mango, palto, lúcuma, manzano, olivo, mandarina, toronja, limón, naranja, arándano, granado, tara, etc.	30 - 40	Durante todo el cultivo. Dividir la dosis de fertirriego fraccionando la dosis total dela temporada en aplicaciones de 12 a 15 L/ha , por aplicación Para suelos arenosos usar la dosis mayor
Espárrago, espinaca, cebolla, fresa, cebollín, ajo, lechuga, zanahoria, papa, olluco, yuca, maca, camote, etc.	20 - 40	Durante todo el cultivo. Dividir la dosis de fertirriego fraccionando la dosis total dela temporada en aplicaciones de 12 a 15 L/ha , por aplicación. Para suelos arenosos usar la dosis mayor
Tomate, páprika, holantao, alcachofa, algodón, pallar, garbanzo, alverja, frijol, lentejas, melón, sandía, pepino, nabo, col, poro, zapallo, café, cacao, algodón, etc.	20 - 40	Durante todo el cultivo. Dividir la dosis de fertirriego fraccionando la dosis total dela temporada en aplicaciones de 12 a 15 L/ha , por aplicación. Para suelos arenosos usar la dosis mayor

APLICACIONES Y COMPATIBILIDAD

HUMICO L es compatible con la mayoría de los fertilizantes y fitosanitarios comúnmente utilizados, no obstante, se recomienda efectuar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación.

