

Descripción

Promotor del desarrollo microbiológico del suelo y complejante natural de elementos minerales. Materia orgánica líquida prebiótica de origen vegetal.

Formulación de alta concentración de ácidos fúlvicos en solución de fácil inyección en sistemas de riego presurizado.

Producto NO autorizado para su uso en agricultura orgánica

Información

Contenido	Ácidos fúlvicos.
Concentración (p/v)	Materia orgánica: 45,50 % Fracción fúlvica: 41,60 % Carbono orgánico: 24,12 % K2O: 6,50 %
Formulación	Líquido soluble (LS).
Forma de aplicación	Riego al suelo.
Clasificación	Bioestimulante.
Fabricante	VELLSAM - Materias Bioactivas SL. Ctra. N 340ª, Km 477 #04200, Tabernas, Almería, España.
Distribuidor en Chile	Gowan Chile SpA, Riñihue 2450, Bodegas 25 / 26, Los Pinos, Viña del Mar. Tel.: (+56 - 32) 286 0698. www.gowan.cl

Instrucciones de uso

Cultivo	Dosis (L/ha)	Recomendaciones
Frutales	40-60	Aplicaciones parcializadas mínimas de 10 L/ha.
Hortalizas	20-40	Aplicar durante todo el periodo fotosíntesis activa de las plantas.

Preparación de la aplicación

- 1) Agregar agua al estanque de fertilización hasta un 30% del total.
 - 2) Agitar contenido del envase.
 - 3) Verter dosis a aplicar en estanque de fertilización.
 - 4) Agregar agua el estanque de fertilización hasta un 90% del total.
 - 5) Agitar por 2 minutos.
 - 6) Inyectar solución.
-

Forma de aplicación

Inyectar en el último tercio del tiempo de riego, dejando tiempo suficiente para la limpieza de cañerías. Mantener agitación activa mientras se inyecta solución.
VELLHUMUS se debe aplicar con suelo húmedo para lograr la mejor conducción de la mezcla en el suelo.

Número de aplicaciones por temporada

Variable. Consultar con equipo técnico a través de representante de ventas.

Precauciones

Incompatibilidades y fitotoxicidad

No mezclar VELLHUMUS en el mismo estanque con aceites de petróleo ni con fertilizantes catiónicos (Ca, Mg, K).

No existen antecedentes de fitotoxicidad ni en especies ni en variedades si se aplica VELLHUMUS de acuerdo con las recomendaciones vertidas en su etiqueta.

Condiciones de almacenamiento

Almacenar bajo llave y con temperaturas menores a 30°C

Parámetros de calidad de VELLHUMUS

pH:	4
Densidad:	1,30 g/cc
Solubilidad:	100 %
Cadmio (Cd):	< 0,05 mg/kg
Arsénico (As):	< 0,05 mg/kg
Plomo (Pb):	< 0,05 mg/kg
Mercurio (Hg):	< 0,05 mg/kg

Información de seguridad

En caso de intoxicación o de ingesta accidental, llame al CITUC, Centro de Información Toxicológica de la Facultad de Medicina de la Pontificia Universidad Católica de Chile.
Tel.: +562 2635 3800.
