

ProthemCo

Estimulante biológico líquido de alto valor energético y nutricional



DESCRIPCIÓN GENERAL

ProthemCo es un formulado de origen natural, en forma de suspensión concentrada obtenido por hidrólisis enzimática. Es un excelente bioestimulante por su alto contenido en L-aminoácidos (especialmente en L-aminoácidos libres) nitrógeno, potasio, hierro hémico y su relación de péptidos de cadena corta. Todo lo anterior es totalmente aprovechables por la planta.

Uso Recomendado: Etapas de enraizamiento, desarrollo vegetativo y cuajado de frutos, así como en situaciones de estrés debido a condiciones climáticas adversas y/o trasplantes en todos los cultivos.

Dosis: Vía Foliar: 200 a 400 ml por 100 litros de agua Vía radicular (goteo) 4 a 8 litros por hectarea.

Modo de acción: ProthemCo libera aminoácidos esenciales para la planta de muy fácil absorción y tiene un buen comportamiento con los micro organismos presentes en la rizosfera. Estimulando al cultivo de forma biológica.

Periodo de aplicaciones: Según el cultivo y el profesional en agronomía.

Ámbito de uso: Según el cultivo y el profesional en agronomía.

Almacenamiento: En lugar fresco, techado, ventilado y en tarimas.

Incompatibilidad: Con productos muy alcalinos, muy ácidos, aceites minerales, productos cúpricos y azufre. Es mejor hacer un ensayo de compatibilidad antes de usarlo. No es fitotóxico en los cultivos ni dosis recomendados. No aplicar en ciruelo. No use el producto en forma diferente a lo indicado en esta etiqueta.

Equipo de protección: Lo necesario según las normas de salud ocupacional.

Categoría toxicológica: producto que normalmente no ofrece peligro.

Compatibilidad: Se puede aplicar mezclados con fertilizantes químicos y físicos previo ensayo.

Análisis garantizado	Aminoagrama típico	Ingrediente activo:	Aminoácidos de tipo L
Aminoácidos totales 29,0%	Alanina 2,6%	Metionina 0,3%	Valor de aminoácidos: 29%
Aminoácidos libre 6,0%	Arginina 1,1%	Fenilalanina 2,0%	Aminoácidos libres: 6%
Nitrógeno total (N) 5,0%	Ácido Aspartico 3,7%	Serina 1,2 %	Formulación: Líquido soluble
Nitrógeno Orgánico 4,5%	Cisteina 0,2%	Treonina 0,7%	Densidad: 1.15 kg/L
Pentóxido de Fósforo (P2O5) 0,25%	Ácido Glutámico 2,6%	Triptofano 0,2%	Carencia : Suspender 22 días antes de cosecha
Oxido de potasio (K2O) 3,0%	Glicina 1,5%	Tirosina 0,6%	Carbono orgánico: 18%
Oxido de calcio (CaO) 0,01%	Histidina 1,8%	Valina 2,9%	Horas de ingreso: No aplica
Hierro (Fe) 750 ppm	Isoeucina 0,2 %	Prolina 1,1%	Registro: MAG #9905
Carbono Orgánico 18,0%	Leucina 4,3%	Hidroxiprolina <0,04	PH del producto: 8,5-9,5
	Lisina 2,1%		Relación CN 4
			Color: Rojo oscuro
			Presentación: 1 lt / 1000 kg
			Envase: Plástico

Representante para Centro America: RACKAM SA. ☎ Alajuela, Costa Rica. ☎ +506 89393490 +506 24436163 ✉ info@rackamcr.com

Esta información se ofrece para su consideración en la convicción de que es exacta y fiable; sin embargo, no se hace ninguna garantía expresa o implícita, y no se debe inferir en la libertad respecto a la responsabilidad de patentes, marcas registradas u otras limitaciones. Los datos expresados como análisis típico son solamente valores promedios y no deben ser considerados como garantías, expresas o implícitas, ni como condiciones de venta.