

ECO TOTAL

®

Grupo

Fertilizante Foliar Complejo

ECO TOTAL.- Es un fertilizante foliar y/o radicular, de uso agrícola. Enriquecido con fitohormonas de origen natural, Bio activado a base de aminoácidos de total pureza, enriquecidos con macro elementos (N, P, K). Debido a su proceso de obtención, la calidad y concentración de cada aminoácido es constante y definida. Contiene un conservante específico de máxima calidad que protege a los aminoácidos impidiendo su degradación frente a reacciones químicas internas, contaminación por microorganismos... confiriéndoles una mayor estabilidad y duración en condiciones adversas de almacenamiento. Su contenido en metales pesados es mínimo; esto junto con su proceso de fabricación hace de Eco Total un producto de altísima calidad.

Composición.

Datos Físicos

	Eco Total
Apariencia	Líquido semi viscoso
Ph	5,30
Densidad	1,05

Formulación: Concentrado Soluble (SC)
Olor: Practicamente inoloro
Solubilidad: Totalmente soluble en agua

Composición garantizada:

Nitrógeno	10%
Fosforo (P ₂ O ₅)	9%
Potasio (K ₂ O)	9%
Magnesio (MgO)	3%
Azufre (S)	3%
Calcio (CaO)	0,210%
Zinc (Zn)	7,80%
Hierro (Fe)	0,32%
Cobre (Cu)	2,70%
Manganeso (Mn)	2,30%
Boro (B)	1,50%
Molibdeno (Mo)	0,09%
Cobalto (Co)	0,03%
Fitohormonas	400 ppm
Aminoácidos Libres	15%

Modo de acción:

ECO TOTAL.- Penetra y es absorbido por la planta a través de las hojas y de sus partes verdes. Los aminoácidos libres son directamente asimilables por la planta, lo que hace que el producto actúe de forma muy rápida, incrementando el aprovechamiento de los macro y micronutrientes que incorpora. N, P y K son incorporados en forma de complejos estables por medio de puentes de hidrógeno con aminoácidos portadores. Debido al potenciamiento de la velocidad de penetración y de la movilidad dentro de la planta, son de la máxima efectividad.

Aplicaciones:

ECO TOTAL.- Puede aplicarse en cualquier cultivo y/o en cualquier momento que sea necesario un suplemento nutritivo N-P-K para el aumento de la calidad y cantidad de la cosecha, para la superación de situaciones de estrés (heladas, sequías, daños por herbicidas...), etc.

Modo de Empleo. Dosis.

Llenar hasta la mitad el tanque de pulverización, agregar el producto y terminar el llenado, siempre con el sistema de agitación en funcionamiento.

Cultivos	Dosis / Ha	Observación
Gramíneas	1,5 - 2 L	Cualquier etapa del cultivo
Hortalizas	1,5 - 3 L	En drench o aspersión foliar
Frutales	2 - 3 L	Cualquier etapa

Compatibilidad

ECO TOTAL.- Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios más frecuentemente usados. No obstante, es recomendable una prueba previa de compatibilidad. Se debe tener en cuenta que los productos a base de aminoácidos pueden potenciar los efectos, positivos y negativos de producto con el que se van a mezclar.

Categoría Toxicológica

No pertenece a ninguna de las existentes.

Presentación:

Envases plásticos de 1 Litro, 1 Gl, 20 Litros, 200 Litros.

Almacenaje y manipulación

Guárdese en un sitio limpio, fresco y seco, fuera de la luz directa. Se evitarán oscilaciones extremas de temperatura durante su almacenaje. Agítese antes de usar.

Observaciones

Para más detalles sobre **ECO TOTAL** visite nuestro sitio web: www.nederagro.com o contáctese con nuestro servicio al cliente PBX: 042 110025 Telf: 04 6026497 email: ventas@nederagro.com
Guayaquil - Ecuador.

