

FICHA TECNICA

NM ENZYM

Nutriente Agrícola Enzimático

COMPOSICIÓN PO	RCENTAJE
Hierro	7.00 %
Nitrógeno orgánico	24.00 %
Carbón orgánico	9.00 %
Materia orgánica y quitinaza	60.00 %
TOTAL	100.00 %

NM ENZYM es un producto altamente eficaz en la solución de problemas micro nutrimentales en la mayoría de los cultivos, esto significa un gran problema porque su carencia disminuye los rendimientos de manera importante, además su origen enzimático permite la liberación de nutrimentos existentes en el suelo, pero que no se encuentran disponibles para que las plantas los aprovechen en sus procesos nutrimentales.

CARACTERISTICAS.

- *La quitinaza es una enzima estable y de fácil movimiento en el suelo.
- *Desbloquea los nutrimentos en el suelo facilitando su disponibilidad para las plantas.
- * Es un mejorador de algunas características fisicoquímicas del suelo.
- *Por sus características enzimáticas actúa como coadyuvante para optimizar la absorción de los nutrimentos ya existentes en el suelo.
- *La conjugación de sus ingredientes lo hacen un excelente promotor del sistema radical de los cultivos.

Las dosis recomendadas para optimizar la absorción de nutrimentos son de 5.0 lt/ha en tres repeticiones en cultivos de Papa, Tomate, Chile, Cucurbitaseas, Piña, Platano, Citricos y Manzana.

Las presentaciones del producto son de 5 y 20 lts.

Para asegurar el éxito de las aplicaciones consulte a los técnicos de su distribuidor exclusivo en su localidad.