

ROOTMOST®

PROMOTOR DE CRECIMIENTO RADICULAR

100% de extracto de Algas *Sargassum*

RootMost® con su fórmula completa y balanceada por la naturaleza, estimula de manera efectiva el desarrollo de nuevas raíces, en etapas iniciales y durante los flujos naturales de los cultivos; sin desbalancear y desgastar sus reservas.



El exclusivo método natural de su fabricación, permite obtener de las Algas *Sargassum*, la mayor concentración de compuestos orgánicos, necesarios para un óptimo enraizamiento.

BENEFICIOS:

- Estimula el rápido crecimiento de raíces nuevas
- Prolonga la vida útil de las raíces absorbentes
- Reduce el tiempo de recuperación pos trasplante
- Mejora la uniformidad del cultivo durante su etapa de establecimiento
- Maximiza el aprovechamiento de agua y nutrientes
- Totalmente natural, sin residuos, no requiere período de reingreso

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

| | RESULTADOS |
|---------------------|----------------|
| Apariencia | Líquido marrón |
| Solubilidad en agua | 100% |
| pH | 7.5 – 8.5 |
| Densidad | 1.05 g/ml |

ANÁLISIS GARANTIZADO

| COMPOSICIÓN | RESULTADOS |
|--------------------------------------|------------|
| Extracto de algas <i>Sargassum</i> * | 10% |
| K ₂ O | 2% |


*Rico en fitohormonas (Auxinas y Citoquininas) y promotores naturales para el enraizamiento, Vitamina B1, B6, B12 y Oligoelementos



The Power from Ocean
The Source of Health

Beijing Leili Marine Bioindustry Inc.

RECOMENDACIÓN DE APLICACIÓN:

| CULTIVOS | DOSIS – APLICACIÓN AL SUELO |
|---|---|
| |  |
| Vivero | 2 – 3 cc/ litro de agua 2 a 3 aplicaciones |
| Papa, cebolla, otros tubérculos, bulbos y raíces comestibles | 1 - 2 l/ha a la emergencia o después de trasplante, repetir 7 a 10 días después |
| Vegetales: Ají, pimiento, tomate, berenjena, pepino, vegetales orientales | 1.5 – 2 l/ha 1 o 2 aplicaciones al trasplante cada 15 días |
| Hortalizas de hoja | 1 l/ha 1 o 2 aplicaciones después del trasplante cada 15 días |
| Piña | 2 l/ha al momento de trasplante, repetir 15 días después |
| Banano y Plátano | 2 l/ha al inicio de desarrollo vegetativo o dirigido a las plantas hijas cada 3 a 4 meses |
| Árboles frutales: mango, aguacate, cítricos | 2 – 4 l/ha antes de poda, repetir en brote vegetativo |

RECOMENDACIONES GENERALES:

Usarlo inmediatamente después de mezclar.

El pH de la solución de aplicación debe estar entre 6-7; se recomienda utilizar reguladores de pH y adherentes para mayor efectividad.

En caso de duda consulte con un ingeniero Agrónomo de COMESA.

Hacer triple lavado del envase, vertiendo el contenido en el tanque de aplicación. Recolecte los envases vacíos del producto y entregue al programa de recolección más próximo.

Almacenarlo fuera de la exposición directa del sol y preferiblemente en un lugar seco, fresco y ventilado. Mantener y almacenar fuera del alcance de los niños y alejado de la comida.

PRIMEROS AUXILIOS:

El producto NO es tóxico; en caso de haber ingestión accidental provoque el vómito. Procure inmediatamente a un médico especializado.