



MICRO MAX 7®

Turbo  **st CT®**



Campo-Track®
Precisión Vegetal



LINEA FOLIAR

DESCRIPCIÓN

Micromax7® es un nutriente foliar a base de micronutrientes. Su función es corregir y prevenir la diferencia nutricional de microelementos, alta translocación, activa los tejidos meristemáticos, formación de auxinas y síntesis de enzimas, además intervienen los micronutrientes en la asimilación de macronutrientes (N-P-K).

MECANISMO DE ACCIÓN

Tecnología Turbo Boost CT® Bioestimulación vegetal complejada por activos orgánicos: ácidos húmicos/fúlvicos, extracto de alga pr5® y Amino (L α -O²®) presentando un encapsulamiento total de elementos metálicos, pH óptimo y activando máxima eficiencia en translocación de nutrientes por difusión citoplasmática.

INDICACIONES ADICIONALES

Se puede aplicar en emulsión en mezclas con fungicidas sistémicos/protectantes en el programa de control de enfermedades o solo en agua. Aplicar con el equipo de protección completo.

ALMACENAMIENTO

Mantener en lugares frescos y secos, libre de rayos solares y precipitaciones. Temperatura promedio 25 °C. Colocados sobre pallets de madera y separados a 15 cm, de las paredes.

RECOMENDACIONES

Ciclos año: 4-6. Precisar con el análisis laboratorio de hoja anual.

PRESENTACIÓN

• Litro • Caneca 10 L • Caneca 20 L • Tanque 200 L

COMPOSICIÓN

Concentración

Magnesio	2.85 %
Calcio	4.01 %
Azufre	3.36 %
Zinc	0.95 %
Manganeso	0.03 %
Cobre	0.30 %
Aminoácidos	1.78 %

MODO DE APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS	EPOCA DE APLICACIÓN	FORMA DE APLICACIÓN
BANANO (MUSA ACUMINATA)	1,00 - 2,50 L/HA	TODAS LAS ETAPAS FENOLOGICAS	VÍA FOLIAR
CACAO (THEOBROMA CACAO)	1,00 - 2,50 L/HA	TODAS LAS ETAPAS FENOLOGICAS	VÍA FOLIAR
ARROZ (ORYZA SATIVA)	1,00 - 2,50 L/HA	ETAPA INICIAL DEL CULTIVO	VÍA FOLIAR
MAÍZ (ZEA MAYS)	1,00 - 2,50 L/HA	ETAPA INICIAL DEL CULTIVO	VÍA FOLIAR
MANGO (MANGIFERA INDICA)	1,00 - 2,50 L/HA	TODAS LAS ETAPAS FENOLOGICAS	VÍA FOLIAR
TABACO (NICOTIANA TABACUM)	1,00 - 2,50 L/HA	ETAPA INICIAL DEL CULTIVO	VÍA FOLIAR
PIÑA (ANANAS COMUSUS L)	1,00 - 2,50 L/HA	ETAPA INICIAL DEL CULTIVO	VÍA FOLIAR
PALMA AFRICANA (ELAEIS GUINEENSIS)	1,00 - 2,50 L/HA	TODAS LAS ETAPAS FENOLOGICAS	VÍA FOLIAR
OTROS	1,00 - 2,50 L/HA	TODAS LAS ETAPAS FENOLOGICAS	VÍA FOLIAR



Reg. Agrocalidad:

F-2023-0013

Oficina: Cdla. Puntilla. Cond. Puntilla Bay, D3
Planta: Km. 2 Vía Isla de Bejucal - Baba
Telf.: 05 305 8107 - 098 874 3670
E-mail: info@campo-track.com

Formulado y comercializado por:



www.campo-track.com