



FARTUM MACROFRUT®

FICHA TÉCNICA

ESTIMULA LA FLORACIÓN E INCREMENTA LA CUAJA

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

FARTUM MACROFRUT® es una mezcla de fertilizante y bioestimulante de uso foliar, hecho de algas marinas, altamente concentradas y solubles en agua que contiene, entre otros, proteínas hidrolizadas, aminoácidos, ácidos orgánicos y carbohidratos que mejora el estado general de la planta, estimula el proceso de floración y favorece el cuajado como resultado del aumento de la cantidad y de la calidad del polen.

FARTUM MACROFRUT® mejora la cuaja, aumenta la firmeza y vida de post cosecha en frutales como uvas, carozos, cerezos, olivos, paltos, etc.

FARTUM MACROFRUT® permite además una rápida absorción de los nutrientes minerales porque son combinados con agentes complejantes naturales de bajo peso molecular.

BENEFICIOS DE USAR FARTUM MACROFRUT®

- Previene y corrige estados carenciales causados por deficiencias o desequilibrios en la asimilación de fósforo y boro.
- Facilita el transporte de azúcares y estimula el crecimiento de los meristemas apicales así como el desarrollo general de la planta.
- Favorece la movilidad del nitrógeno mejorando así la síntesis de vitaminas imprescindibles en el cuaje.
- Induce y potencia la floración, obteniendo un polen de mayor calidad favoreciendo el proceso de cuaja.
- Contiene una adecuada relación B/Zn, necesaria para una buena fecundación.

Composición	
ELEMENTO	% p/p (*)
Nitrógeno Total (N)	1,2
Fósforo (P ₂ O ₅)	3,0
Potasio (K ₂ O)	10
Calcio (CaO)	2,2
Azufre (S)	2,2
Magnesio (MgO)	4,5
Zinc (Zn)	2,4
Boro (B)	3,0
Extracto de Algas (Algas Pardas)	14%

*bms

PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS:

- Densidad (20°C): 1.090,0 g/L
- pH (2% v/v): 4,0-6,0
- Solubilidad (20°C): 99 %



FARTUM MACROFRUT®

Recomendaciones de uso de FARTUM MACROFRUT®¹

Cultivo	Aplicación	Dosis (L/Ha)	Nº Aplic.
Frutales y vides			
Almendro, berries (arándano, frutilla, mora, frambuesa), carozos, cerezo, cítricos (naranja, mandarino, limonero), nogal, olivo, palto, uva de mesa/vinífera/pisquera, frutales en general.	Prefloración y 5-10% flor	3-4	2

¹ La empresa no se hace responsable por los daños y perjuicios que pudiesen resultar del uso indebido de este producto o que esté fuera de las indicaciones y recomendaciones señaladas.

Compatibilidad: Incompatible con productos cúpricos y altamente alcalinos. Producto generalmente compatible con otros productos. Diluir y luego hacer pruebas antes de mezclar con otros productos. Recomendamos que sea el último producto en incorporar.

Periodo de reingreso: Se puede reingresar inmediatamente al área tratada.

Fitotoxicidad: No presenta fitotoxicidad si se aplica el producto en las dosis recomendadas.

Precauciones: Almacenar en un lugar fresco y oscuro. No exponer a la luz solar directa. El producto puede acumular presión en el envase por lo que se recomienda abrir con cuidado. Es moderadamente tóxico. No es peligroso para el usuario y medio ambiente. No es inflamable. Si existe contacto accidental en piel y ojos lavar con abundante agua.

Se recomienda usar guantes y mascarilla en la manipulación. Dejar fuera del alcance de niños y mascotas. Lejos de alimentos y bebidas.

Durabilidad: 2 años

FABRICADO EN CHILE POR PATAGONIA BIOTECNOLOGÍA SPA

FARTUM® y FARTUM MACROFRUT® son marcas comerciales registradas de PATAGONIA BIOTECNOLOGIA SPA. Su tecnología se encuentra protegida por las patentes de invención CL 54.947, CA 2.891.154 y US 9.854.810.