



FARTUM® CUAJA

FICHA TÉCNICA

ESTIMULA LA FLORACIÓN E INCREMENTA LA CUAJA

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

FARTUM® CUAJA es un fertilizante de uso foliar, hecho de algas marinas, altamente concentradas y solubles en agua que contiene, entre otros, proteínas hidrolizadas, aminoácidos, ácidos orgánicos, carbohidratos y hormonas vegetales 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® CUAJA mejora la cuaja, aumenta la firmeza y vida de post cosecha en frutales como uvas, carozos, cerezos, olivos, paltos, etc.

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

BENEFICIOS DE USAR FARTUM® CUAJA

- 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 meristemos 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	%
Nitrógeno Total (N)	1,2
Fósforo (P ₂ O ₅)	3,0
Potasio (K ₂ O)	10
Calcio (CaO)	2,5
Azufre (S)	2,2
Magnesio (MgO)	3,2
Hierro (Fe)	0,05
Manganeso (Mn)	0,015
Zinc (Zn)	3,2
Boro (B)	2,8
Cobre Total (Cu)	0,002
Molibdeno (Mo)	0,12



FARTUM® CUAJA

Recomendaciones de uso de FARTUM® CUAJA ¹

Cultivo	Aplicación	Dosis (L/Ha)	Nº Aplic.
Frutales y vides			
Almendro, berries (arándano, frutilla, mora, frambuesa), carozos, cerezo, cítricos (naranja, mandarina, 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: FARTUM® CUAJA es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios, pero se recomienda hacer pruebas de compatibilidad física de las mezclas. FARTUM® CUAJA debe ser incorporado como último componente de la mezcla.

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

FARTUM® es marca registrada de PATAGONIA BIOTECNOLOGIA S.A.

FABRICADO EN CHILE POR PATAGONIA BIOTECNOLOGÍA S.A.

FARTUM® es una marca comercial registrada, y su tecnología se encuentra protegida por las patentes de invención CL 54.947, CA 2.891.154 y US 9.854.810.