



FICHA TÉCNICA CUAJA

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

FARTUM® CUAJA es un fertilizante de uso foliar, hecho de algas marinas (50 %), 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.

COMPOSICIÓN:

ELEMENTO	%
Nitrógeno Total (N)	1,2
Fósforo (P ₂ O ₅)	3,0
Potasio (K ₂ O)	10
Calcio (CaO)	1,0
Azufre (S)	2,4
Magnesio (MgO)	2,8
Hierro (Fe)	0,05
Manganeso (Mn)	0,015
Zinc (Zn)	2,0
Boro (B)	0,05
Cobre Total (Cu)	0,002
Molibdeno (Mo)	0,015

FARTUM® CUAJA mejora la cuaja, aumenta la firmeza y vida de post cosecha de bayas principalmente. Promueve además la cuaja en 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.

VENTAJAS 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 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. En consecuencia, el cuajado de frutos se incrementa.
- Contiene una adecuada relación B/Zn, necesaria para una buena fecundación.

ANÁLISIS HORMONAS VEGETALES

Auxinas	Citoquininas
(AAI)	(Zeatina)
5,04 ppm	9,02 ppm

RECOMENDACIONES DE USO **FARTUM® CUAJA**¹

Cultivo	Periodos	L/ha
Vides	Prefloración	3
	10 % Flor	3

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.

Preparación de la mezcla

Agitar cada envase antes de usar.

Periodo de reingreso

Se puede reingresar inmediatamente al área tratada.

Fitotoxicidad:

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

Durabilidad: 2 años.

Formatos de Ventas:

Botellas de 1 L en cajas de 12 unidades; bidones de 5 L en cajas de 4 unidades y bidones de 20 L. También tambores de 200 L.

FARTUM ®, es marca registrada de PATAGONIA BIOTECNOLOGÍA S.A

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.



**FABRICADO EN CHILE POR:
PATAGONIA BIOTECNOLOGÍA S.A.**

www.fartum.cl

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.

