



# FARTUM® FORTE

## FICHA TÉCNICA

### AUMENTA LA FIRMEZA DE LOS FRUTOS

#### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

**FARTUM® FORTE** es un corrector de fisiopatías nutricionales de acción sistémica altamente soluble, hecho a base de algas marinas. Formulado como una solución líquida muy bien equilibrada de N, K, Ca, Mg, B y Si, que permite prevenir desórdenes fisiológicos y aumentar la firmeza de los frutos, mejorando su post cosecha.

**FARTUM® FORTE** permite una rápida absorción y translocación de los nutrientes minerales porque son combinados con agentes quelatantes naturales, de bajo peso molecular. Indicado para frutales y hortalizas. Altamente efectivo en el control y prevención de palo negro y baya acuosa en uva de mesa.

#### BENEFICIOS DE USAR FARTUM® FORTE

- Evita la ocurrencia de desórdenes fisiológicos y fiebre de primavera.

- Incrementa la consistencia, condición y calidad de la fruta en post cosecha.
- Otorga gran poder cicatrizante en las lesiones que alteran el aspecto del fruto y que favorecen pudriciones.

Composición	
ELEMENTO	% (p/p)
Nitrógeno (N)	11,5
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	0,8
Potasio (K <sub>2</sub> O)	7,2
Calcio (CaO)	10,4
Magnesio (MgO)	3,4
Azufre (S)	2,3
Boro (B)	0,4
Silicio (SiO <sub>2</sub> )	1,2

### Recomendaciones de uso FARTUM® FORTE<sup>1</sup> USO FOLIAR

Cultivo	Objetivo	Dosis (L/Ha)	N° Aplic.
<b>Frutales y vides</b>			
Arándano, frambuesa, mora, frutilla, otros berries, uva de mesa, vinífera, pisquera, carozos, cerezo, almendro, kiwi, palto, naranjo, mandarino, limonero, otros cítricos, manzano, peral, chirimoyo, olivo, nogal, avellano europeo, almendro, banano, mango, otros frutales mayores	Corregir deficiencias nutricionales. Mejorar condición de frutos, prevenir desórdenes fisiológicos como palo negro en uvas, defoliación por altas temperaturas en pomáceas, etc.	3-5	2-4



# FARTUM® FORTE

Cultivo	Objetivo	Dosis (L/Ha)	N° Aplic.
<b>Vegetales y hortalizas</b>			
Aji, tomate, pimiento	Evita pudriciones de frutos.	1 L/ 100 L agua	3-5
Apio, hinojo	Corrige el corazón negro y agrietamiento del peciolo.	1 L/ 100 L agua	3-5
Berenjena, lechuga, melón	Corregir deshidratación del follaje.	1 L/ 100 L agua	3-5
Pepino, zapallo italiano	Llenado de fruto.	1 L/ 100 L agua	3-5
Sandía	Llenado de fruto.	1 L/ 100 L agua	3-5

<sup>1</sup> 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® FORTE puede mezclarse con muchos productos fertilizantes o fitosanitarios y gracias al mecanismo de transporte activo de los aminoácidos a través de las hojas, se acelera la absorción de los productos que se aplican junto con ellos.

**Preparación de la mezcla:** Agitar cada envase antes de usar.

**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 en la manipulación. Dejar fuera del alcance de niños y mascotas. Lejos de alimentos y bebidas.

**Durabilidad:** 2 años.

**Formatos de Ventas:** Botellas de 1 L en cajas de 12 unidades; bidones de 5 L en cajas de 4 unidades, bidones de 20 L y tambores de 200 L.

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

FABRICADO EN CHILE POR PATAGONIA BIOTECNOLOGÍA S.A.

P.I. N° CL 5497