



FARTUM® RECOVERY

FICHA TÉCNICA

NUTRICIÓN MINERAL PARA UN MEJOR CULTIVO

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

FARTUM® RECOVERY es un poderoso fertilizante con efecto bioestimulante, formulado a base de extractos de algas marinas nativas del Sur de Chile, que contiene vitaminas, aminoácidos, citoquininas, auxinas, giberelinas, betaínas, manitol, ácido alginico, oligosacáridos, macro y micronutrientes, y que aplicado al suelo y hojas consigue la recuperación y el mejoramiento general de la sanidad de las plantas.

FARTUM® RECOVERY a través de su innovadora formulación, refuerza en las plantas su sistema inmunológico, equilibra sus niveles nutricionales y potencia sus funciones fisiológicas.

FARTUM® RECOVERY puede ser usado en toda clase de cultivos y en sus diversas etapas fenológicas activas, incluyendo desarrollo vegetativo y reproductivo del cultivo y en la post cosecha.

BENEFICIOS DE USAR **FARTUM® RECOVERY**

- Mantiene equilibrio nutricional y permite desarrollo eficiente del cultivo al favorecer metabolismo y capacidad fotosintética.
- Acelera recuperación en períodos de estrés térmico, hídrico, ataque de insectos y enfermedades, etc.
- Incrementa el desarrollo radicular y mejora el establecimiento del cultivo.
- Elongación balanceada de tallos, renuevos y ramificaciones.
- Inductor de cuajado de frutos y aumento de floración.
- Mejora calibres, aumento de grados brix y consistencia en frutos.
- Inductor de autodefensa al estimular la síntesis de fitoalexinas.
- Inductor de yemas y mejoramiento de madera en frutales.

Composición	
ELEMENTO	% (p/v)
Nitrógeno (N)	7,6
Fósforo (P ₂ O ₅)	19,6
Potasio (K ₂ O)	14,7
Calcio (CaO)	4,1
Magnesio (MgO)	0,11
Azufre (S)	0,15
Ac. Húmicos	0,8
Ac. Fúlvicos	0,2
Materia Orgánica	0,17
Carbono (C)	0,33
Silicio (SiO ₂)	0,28
Boro (B)	1,3
Cobre (Cu)	0,19
Hierro (Fe)	0,07
Manganeso (Mn)	0,02
Zinc (Zn)	1,97
Molibdeno (Mo)	0,01
Cobalto (Co)	0,5 mg/kg
Níquel (Ni)	0,5 mg/kg
Selenio (Se)	0,5 mg/kg



FARTUM® RECOVERY

Recomendaciones de uso de FARTUM® RECOVERY ¹

Cultivos	Condición del Cultivo	Dosis (L/Ha)	Aplicaciones cada 7 -14 días
Almendro, avellano europeo, banano, berries (arándano, frutilla, frambuesa, mora, otros) carozos, cerezo, chirimoyo, cítricos (naranja, limonero, mandarino, otros), kiwi, manzano, nogales, peral, uva de mesa, vinífera, pisquera.	Normal	2-5	2-4
	Recuperativa	6-10	2-4
Hortalizas y otros Vegetales			
Ornamentales			

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.

Debe ser aplicado en forma dual, por aspersión foliar y directamente al suelo, usando diferentes dosis: preventivas; curativas e intensivas. El uso del producto no presentará fitotoxicidad ni precipitado. Las dosis deben dividirse en partes iguales, para ser aplicadas al suelo y hojas. Repetir cada 7 días, de acuerdo a los objetivos alcanzados.

Compatibilidad: FARTUM® RECOVERY es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios, sin embargo se debe evitar mezclar con productos puros, como: calcio sin quelatar, ácido fosfórico o ácido nítrico, y productos con fuerte reacción alcalina. Se recomienda hacer pruebas de compatibilidad física de las mezclas. FARTUM® RECOVERY debe ser incorporado como último componente de la mezcla.

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.

P.I. N° CL 5497