



RECOVERY



FICHA TÉCNICA RECOVERY

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

FARTUM® Recovery es un poderoso fertilizante con efecto bioestimulante, formulado a base de extractos de 4 algas marinas nativas del Sur de Chile (33%), que contiene vitaminas, aminoácidos, citoquininas, auxinas, giberelinas, betaínas, manitol, ácido algínico, 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 y su innovadora formulación refuerza en las plantas su sistema inmunológico (más defensa) y su sistema alimentario (más nutrición) y activan sus funciones fisiológicas (más vigor).

FARTUM® Recovery puede ser usado en toda clase de cultivos: en etapa de inicio; desarrollo vegetativo y reproductivo del cultivo; y post cosecha, para recuperar el balance nutricional en máxima formación vegetativa, estimular y retener la floración, mejorar la retención y

formación de frutos para un buen peso y calidad final. También para recuperar el cultivo después de una intoxicación, rescatar plantas enfermas con daño por insectos o plaga, heladas o sequía.

VENTAJAS DE USAR **FARTUM® Recovery**

- Recuperación y mejoramiento general de la sanidad de las plantas: Mayor verdor y vigor, mayor cobertura foliar y capacidad fotosintética.
- 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.
- Permite mayor resistencia a la tensión.
- Inductor de yemas y mejoramiento de madera en frutales.
- Incrementa el nivel de nutrientes en forma equilibrada.
- Aumenta la resistencia natural de la planta al estrés ocasionado por sequía, salinidad y temperatura.

COMPOSICIÓN

Elemento	% (p/v)	Elemento	% (p/v)
Nitrógeno (N)	7,6	Silicio (SiO ₂)	0.28
Fósforo (P ₂ O ₅)	19,6	Boro (B)	1.3
Potasio (K ₂ O)	14,7	Cobre (Cu)	0.19
Calcio (CaO)	4.1	Hierro (Fe)	0.07
Magnesio (MgO)	0,11	Manganeso (Mn)	0.02
Azufre (S)	0.15	Zinc (Zn)	1.97
Ac. Húmicos	0.8	Molibdeno (Mo)	0.01
Ac. Fúlvicos	0.2	Cobalto (Co)	0,5 mg/kg
Materia Orgánica	0.17	Níquel (Ni)	0,5 mg/kg
Carbono (C)	0.33	Selenio (Se)	0,5 mg/kg

ANÁLISIS HORMONAS VEGETALES

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

FARTUM® Recovery va más allá de lo que ofrecen otros programas tradicionales, mejorando considerablemente los rendimientos comerciales, incremento en la producción, mayor tamaño, mejor calidad, retraso de la senescencia, mayor vida útil, mejor color y mayor firmeza de frutos.

RECOVERY



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**®

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

Recovery debe ser incorporado como último componente de la mezcla.

Preparación de la mezcla

Agitar cada envase antes de usar.



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

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.

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

RECOMENDACIONES DE **FARTUM**® **Recovery**¹

CONDICION DEL CULTIVO	DOSIS (L/ha) – Aplicación Dual: Suelo y hojas		
	BAJA	MEDIA	ALTA
En balance y equilibrio	3-4	5-6	7-10
En deficiencias y curativas	10	20	30

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.

FABRICADO EN CHILE POR:
PATAGONIA BIOTECNOLOGÍA S.A.
www.fartum.cl