



FICHA TÉCNICA

FARTUM PRADERAS

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

FARTUM PRADERAS es un fertilizante 100 % soluble, hecho a base de extractos de algas y aminoácidos de origen marino con minerales complejados. Formulado para proveer los nutrientes esenciales para estimular el crecimiento y metabolismo de las plantas.

COMPOSICIÓN: % (p/v)	
Materia orgánica	30,0
Aminoácidos libres	12,1
Nitrógeno total (N)	6,5
Fósforo total (P ₂ O ₅)	7,0
Potasio (K ₂ O)	7,0
Calcio (CaO)	2,0
Magnesio (MgO)	1,2
Azufre (S)	1,8
Silicio (SiO ₂)	1,0
Zinc (Zn)	45 ppm
Boro (B)	22 ppm

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

FARTUM PRADERAS contiene 50 % de algas marinas y es altamente concentrado. Su uso permite mantener intacto un gran espectro de agentes quelatantes: proteínas hidrolizadas; aminoácidos; ácidos orgánicos; carbohidratos y hormonas vegetales, como auxinas y citoquininas, que suplementado con nitrógeno, fósforo, potasio, calcio, magnesio, azufre, silicio y otros elementos proveen a las plantas de un excelente suplemento alimenticio.

FARTUM PRADERAS actúa en forma natural y ecológica, como un corrector nutricional en plantas y suelos, mejorando en éstos últimos, las características químicas, físicas y biológicas de las praderas.

VENTAJAS DE USAR FARTUM PRADERAS

En praderas:

- Favorece la actividad de microorganismos benéficos y estabiliza la estructura del suelo.
- Incrementa la capacidad de intercambio catiónico del suelo.
- Por su poder quelatante mejora la disponibilidad de micronutrientes.

En la planta:

- Los aminoácidos de acción inmediata, potencian la absorción de nutrientes minerales a través de la savia.
- Acelera la recuperación de las plantas sometidas a condiciones adversas como: heladas y sequía.
- Estimula el desarrollo de raíces y crecimiento de los cultivos.
- Las auxinas y citoquininas que contiene, actúan como biorreguladores del desarrollo de las plantas.
- Funciona por absorción radicular y foliar.
- Aporta a las plantas nutrientes esenciales en etapas de desarrollo específico.

SU USO DISMINUYE HASTA UN 30 % LAS APLICACIONES DE ESTIERCOL

Compatibilidad:

FARTUM PRADERAS aunque es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios se recomienda no mezclar con productos azufrados y cuprosos y realizar pruebas de compatibilidad físicas de mezclas.

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



PRADERAS

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.

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® PRADERAS¹

Praderas	Nº L/ha	Época de aplicación
Praderas de pastoreo	10	Aplicar dos veces en la temporada. Puede usarse junto al insecticida para gusano.
Praderas de corte	5	Aplicar en cada corte, 7 días después de realizado.



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

**FABRICADO EN CHILE POR:
PATAGONIA BIOTEOLÓGÍA 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.