



FERTUM® BIOFERT DRY

FICHA TÉCNICA

ACTIVADOR DE SUELO Y RAICES

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

FERTUM® BIOFERT DRY es una enmienda orgánica natural en polvo, 100% soluble, bioestimulante y fertilizante a base de aminoácidos de origen marino, materia vegetal y extractos de algas, formulado para todo tipo de suelos, en especial alcalinos, salinos y pobres en materia orgánica.

BENEFICIOS DE USAR **FERTUM® BIOFERT DRY**

En el Suelo

- Ejerce una función biológica al favorecer la actividad de microorganismos benéficos.
- Físicamente estabiliza la estructura del suelo, incrementa la permeabilidad, facilita el intercambio de gases y mejora la retención de humedad.
- Químicamente incrementa la capacidad de intercambio catiónico del suelo, por su poder quelatante mejora la disponibilidad de micronutrientes

En la Planta

- Los aminoácidos de su formulación son de acción inmediata, potenciando la absorción de nutrientes minerales.
- Acelera la recuperación de las plantas sometidas a condiciones de stress (trasplante, temperaturas, hídricos, viento, etc.).
- Promueve el desarrollo de las raíces de las plantas.
- Actúa en los cultivos por absorción radicular y foliar.
- Su contenido de minerales aporta a las plantas nutrientes esenciales en etapas de desarrollo específico.

Composición	
ELEMENTO	CONTENIDO
Materia orgánica	34%
Aminoácidos	8%
Nitrógeno total (N)	8%
Fósforo total (P ₂ O ₅)	0,07
Potasio (K ₂ O)	24%
Calcio (CaO)	2,01%
Magnesio (MgO)	0,45%
Zinc (Zn)	28 mg/kg
Cobre (Cu)	112 mg/kg



FERTUM® BIOFERT DRY

Recomendaciones de uso de FERTUM® BIOFERT DRY¹

Fácil de usar, mayor durabilidad, muy soluble, fácil de transportar y almacenar

Cultivo	Aplicación	Dosis (g/ha)	N° Aplic.
Frutales y vides			
Arándano, frambuesa, mora, otros berries, uva de mesa, vinífera, pisquera, carozos, kiwi, cerezo, palto, naranjo, mandarino, limonero, otros cítricos, manzano, peral, chirimoyo, olivo, nogal, almendro, avellano europeo, banano, mango	Flush radicular primavera y otoño, cada 7 a 10 días. Diluir las dosis en 200 L de agua como mínimo o la cantidad que habitualmente se usa para regar 1 ha.	245-350	3-4
Vegetales y hortalizas			
Hortalizas	Desde inicio de plantación, cada 7 días.	105-140	5-6
Otros			
Flores	Desde inicio de plantación, cada 7 días.	105-140	5-6

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.

Compatibilidad: FERTUM® BIOFERT PLUS es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios. Se recomienda hacer pruebas de compatibilidad física de las mezclas. FERTUM® BIOFERT PLUS 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. No es tóxico ni 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: 5 años.

FERTUM® es marca registrada de PATAGONIA BIOTECNOLOGIA S.A.:

FABRICADO EN CHILE POR PATAGONIA BIOTECNOLOGÍA S.A.

P.I. N° CL 5497