



# FERTUM® GERMIPANT

## FICHA TÉCNICA

MAYOR MASA RADICULAR EN CORTO TIEMPO

### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

FERTUM® GERMIPANT es una mezcla de fertilizante y bioestimulante líquido, soluble, hecho de extracto de algas marinas nativas de la Patagonia que promueve la germinación y el crecimiento de raíces en las plantas en sus distintas etapas de desarrollo.

### BENEFICIOS DE USAR FERTUM® GERMIPANT

- Ayuda a generar mayor masa radicular en corto tiempo.
- Promueve una germinación de semillas homogénea.
- Mejora el potencial genético e incrementa el rendimiento y la calidad de los cultivos.
- Estimula el metabolismo de la planta mejorando su vitalidad, productividad y resistencia al estrés abiótico.
- Contiene proteínas y macro y micro elementos necesarios para los cultivos.

Composición	
ELEMENTO	% p/p (*)
Nitrógeno (N)	1,4
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	3,0
Potasio (K <sub>2</sub> O)	10,0
Zinc (Zn)	1,6
Magnesio (MgO)	0,04
Extracto de algas: % p/v <i>Macrocystis pyrifera</i>	50,0

\* b.m.s

### PARÁMETROS FISCOQUÍMICOS:

- Densidad (20°C): 1.030,0 g/L
- pH (2% v/v): 8,2
- Solubilidad (20°C): 99 %

## Recomendaciones de uso de FERTUM® GERMIPANT <sup>1</sup>

### EN TRATAMIENTO DE SEMILLAS

Cultivo	Aplicación	Dosis
Papa	Diluir 1 L en 50 litros de agua y aplicar. Aplicación directa al desinfectar semilla.	1 L en 1000 kg semilla
Cereales (trigo, cebada, avena, etc.)	Aplicación directa al desinfectar semilla.	0,5 L en 100 kg semilla
Maíz, sorgo, girasol, canola o raps	Aplicación directa al desinfectar semilla.	1 L en 100 kg semillas
Esquejes, estacas	Sumergir estacas o extremo de esquejes durante 10 minutos.	Diluir al 1-2%



# FERTUM<sup>®</sup> GERMIPANT

## USO EN FRUTALES Y OTROS CULTIVOS

Cultivos	Dosis l/ha	N° Aplic.
Arándano, frambuesa, mora, otros berries, uva de mesa, vinífera, pisquera, carozos, cerezo, almendro, kiwi, palto, naranjo, mandarina, limonero, otros cítricos, manzano, peral, chirimoyo, olivo, nogal, avellano europeo, banano, mango, hortalizas y flores	3-5	2-3 aplicaciones cada 7 a 10 días durante flush radicular

<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:** Incompatible con productos cúpricos y altamente ácidos. Producto generalmente compatible con otros productos. Diluir y luego hacer pruebas antes de mezclar con otros productos. Recomendamos que sea el último producto en incorporar.

**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:** 2 años

FABRICADO EN CHILE POR PATAGONIA BIOTECNOLOGÍA SPA

FERTUM<sup>®</sup> es una marca comercial registrada de PATAGONIA BIOTECNOLOGÍA SPA. Su tecnología se encuentra protegida por las patentes de invención CL 54.947, CA 2.891.154 y US 9.854.810.