

# VITAPLANT GREEN PLUS+

## BIOESTIMULANTE FOLIAR

### COMPOSICIÓN (p/v)

<i>Ascophyllum nodosum</i> (m.s.)	16,00%
Folcisteína	3.600 ppm
Magnesio (MgO)	1,20%
pH	6,0-6,5
Densidad	1.145 g/L
Solubilidad a 20°C:	100%

Metales pesados (mg/kg):

Pb: <0,1 | Cd: <0,1 | As: <1,5 | Hg: <0,1

Vitaplant GREEN PLUS es un Bioestimulante vegetal de origen natural, que está formulado a base del alga marina *Ascophyllum nodosum*, enriquecido con Folcisteína y Magnesio.

Vitaplant GREEN PLUS está recomendado para ser aplicado en todos los cultivos, para estimular desarrollo vegetativo o estimular el crecimiento de los frutos, especialmente en los periodos de estrés.

- 1 Litro
- 10 Litros
- 20 Litros
- 1.000 Litros

Formulado y distribuido por:



MBL FARM SPA  
Camino San Miguel s/n, Parcela 2-2,  
Colina, Santiago.  
[www.mbl.cl](http://www.mbl.cl)

# RECOMENDACIONES DE DOSIFICACIÓN

CULTIVO	DOSIS (Litros/Hectárea)	CULTIVO	DOSIS (Litros/Hectárea)
Vides	2 - 3	Papas	1,5 – 3,0
Carozos, Cerezos	2 – 3	Ajos, Cebollas	1,5 – 3,0
Pomáceas	2 – 3	Hortalizas de fruto	1,5 – 3,0
Nogales	2 – 4	Hortalizas de hoja	1,0 – 2,0
Almendros, Avellanos	2 – 4	Ornamentales	1,0 – 2,0
Paltos, Cítricos	3 – 4	Cereales	0,75 – 1,0
Arándanos, Frambuesos	2 – 3	Cultivos forrajeros	0,75 – 1,0

**Vitaplant GREEN PLUS** no es fitotóxico a las dosis recomendadas.

**Vitaplant GREEN PLUS** es compatible con la mayoría de los fertilizantes y fitosanitarios utilizados normalmente, excepto con aceites, azufre, productos cúpricos o productos de reacción extremadamente ácida.

Para mayor seguridad, cuando se mezcle con productos químicos, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad previamente.

## PRECAUCIONES

Manténgase fuera del alcance de los niños. Nocivo por ingestión. Evitar el contacto con ojos, piel y ropa. En caso de contacto lave inmediatamente la piel y los ojos con agua durante al menos 15 minutos.

**MBL FARM SpA** garantiza que este producto cumple con todas las características declaradas en la etiqueta antes de abrir el envase. Debido a que las condiciones de uso del producto, de clima, de suelo, etc., escapan al control de la empresa, no se otorga ningún tipo de garantía explícita o implícita en cuanto a los resultados obtenidos y bajo ningún concepto se podrá atribuir responsabilidad alguna. El comprador asumirá todos los riesgos de almacenamiento, utilización y/o aplicación de este producto.

