

VITAPLANT 
AMINO

BIOESTIMULANTE – DESESTRESANTE

COMPOSICIÓN (p/v)

Aminoácidos totales	16,00%
Aminoácidos libres	15,00%
pH	4,0 – 4,5
Densidad	1.072
Solubilidad (20°C)	100%

Metales Pesados:

Pb <0,50 ppm | Cd <0,50 ppm | As <2,0 ppm | Hg <0,50 ppm

Vitaplant AMINO está formulado a base de Aminoácidos en forma levógiro (L-aminoácidos), especialmente diseñado para aplicación foliar. Contiene los aminoácidos necesarios para maximizar el desarrollo de los cultivos, especialmente en etapas fenológicas de mayor demanda o condiciones climáticas desfavorables.

Vitaplant AMINO mejora la utilización de la fertilización tradicional y ayuda a los cultivos a superar condiciones adversas como frío o exceso de calor, ataque de plagas, sequía, estrés oxidativo, entre otros.



Formulado y distribuido por:
MBL FARM SPA,
Camino San Miguel s/n, Parcela 2-2, Loteo
Santa Esther, Colina. Santiago, Chile.
www.mbl.cl

1 Litro

10 Litros

20 Litros

1.000 Litros

RECOMENDACIÓN DE USO

Aplicación dirigida al follaje.



Cultivo	Dosis (Litros/hectárea)
Vides	2,0 – 4,0
Cerezos, ciruelos, manzanos	2,0 – 4,0
Paltos, cítricos	2,0 – 4,0
Nogales, almendros, avellanos	2,0 – 4,0
Árandano, frambueso	2,0 – 4,0

Cultivo	Dosis (Litros/hectárea)
Papas	1,0 – 2,0
Ajos, cebollas	1,0 – 2,0
Hortalizas de fruto	1,0 – 2,0
Hortalizas de hoja	1,0 – 2,0
Cereales y Praderas	0,75 – 1,5

Para mayor eficacia del producto, se recomienda adiconar un surfactante que mejore el mojamiento del follaje. **Vitaplant AMINO** no es fitotóxico a las dosis recomendadas.

COMPATIBILIDAD:

Vitaplant AMINO es compatible con la mayoría de los fertilizantes y fitosanitarios utilizados normalmente. En caso de aplicarlo con fungicidas cúpricos, se recomienda bajar las dosis. Para mayor seguridad, cuando se mezcle con otros productos químicos, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad previamente. No aplicar en ciruelos en floración.

CONDICIONES DE VENTA

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 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.

