

VITAPLANT Amino Max20

BIOESTIMULANTE – DESESTRESANTE

COMPOSICIÓN (p/v)

Aminoácidos totales	20,00 %
Aminoácidos libres	18,75 %
Folcisteína	3,600 ppm.
pH	4,0-4,5
Densidad	1,086 g/L
Solubilidad (20°C)	100%

Metales Pesados:

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

 1 Litro

 20 Litros

 1.000 Litros



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

Vitaplant Amino Max20 es un producto formulado a base de aminoácidos obtenidos mediante hidrólisis de proteínas de origen vegetal y Folcisteína, diseñado especialmente para aplicación foliar.

Vitaplant Amino Max20 contiene los aminoácidos necesarios y un poderoso efecto desestresante dado por la Folcisteína, que estimula el desarrollo de los cultivos, especialmente en etapas fenológicas de mayor demanda o condiciones climáticas desfavorables.

RECOMENDACIÓN DE USO

Aplicar dirigido al follaje.

VITAPLANT 
Amino Max20

Cultivo	Dosis (Litros/hectárea)	Momento de aplicación
Frutales y Berries	2-4	En las etapas críticas del cultivo: Brotación, cuajado y crecimiento de frutos.
Hortalizas	1-2	En las etapas críticas del cultivo: Post-trasplante, floración, cuajado y crecimiento de frutos.
Trigo, Arroz, Cebada, Avena	1-2	En inicio de macolla y en llenado de grano. En mezcla con el herbicida selectivo.
Papas	2-3	Usar rango inferior de la dosis en aplicaciones sucesivas cada 15 días a partir de inicio de tuberización. Usar dosis mayor en situaciones de estrés.
Maíz, Raps, Remolacha y cultivos forrajeros	1-2	A partir del primer par de hojas verdaderas. En mezcla con el herbicida selectivo.
Viveros, ornamentales y cultivos en general	200-300 cc/hL	Para revitalizar y sacar a las plantas de una situación de estrés.

Vitaplant Amino Max20 no es fitotóxico a las dosis recomendadas.

COMPATIBILIDAD:

Vitaplant Amino Max20 es compatible con la mayoría de los fertilizantes y fitosanitarios utilizados normalmente, excepto con aceites minerales, productos con cobre o azufre y aquellos de reacción muy ácida o muy alcalina. Para mayor seguridad, cuando se mezcle con productos químicos, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad previamente.

RECOMENDACIÓN PARA FERTIRRIEGO

Para aplicaciones vía sistema de riego, se recomienda una dosis de 4 a 8 litros/ha según el desarrollo del cultivo y necesidad de bioestimulación. Aplicar en el último tercio del periodo de riego, en las etapas críticas del cultivo: Post-trasplante, cuajado de frutos y durante el crecimiento de frutos.

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.

