

**FERTILIZANTES FOLIARES Y/O RADICULARES -BIOESTIMULANTES**
**AMINOPLUS®**

INGREDIENTE ACTIVO	Aminoácidos libres.
NOMBRE QUIMICO	L alfa Aminoácidos
GRUPO QUIMICO	L alfa Aminoácidos
CONCENTRACION Y FORMULACION	Aminoácidos libres 200 g/ L Totales: 480 g / L SL (Concentrado soluble)
MODO DE ACCION	Bioestimulante para plantas
FABRICANTE/FORMULADOR	BIOIBERICA S.A. ESPAÑA
DISTRIBUIDOR EN CHILE	AGROCONNEXION LTDA
TOXICIDAD	No corresponde
ANTIDOTO	No corresponde

**PRINCIPALES CARACTERISTICAS**
**INSTRUCCIONES DE USO**

Cultivo	Dosis (cc/hL)	Época	Observaciones
FRUTALES	200-300	Antes de floración Caída de pétalos Pre- endurecimiento carozo	Aumenta cuajado Aumenta cuajado Aumenta calibre
HORTALIZAS	200-300	Con 4 a 5 hojas Primera flor	Aumenta cuajado Aumenta calibre
VID	200-300	Fruto cuajado En cada aplicación de ac. giberélico En pre- pinta	Induce precocidad Aumenta calibre Aumenta producción Uniforma período cosecha
PALTO CHIRIMOYO	200-300	Antes de floración 30 días después de flor 60 días después de flor	Aumenta la cuaja Anticipa la cosecha Aumenta producción Mayor resistencia a heladas
PAPAS CEBOLLAS LECHUGAS	200-300	desde 2 a 3 hojas repitiendo cada 20 días	Mayor desarrollo vegetativo Uniforma calibre Incrementa producción Recupera de estrés

**EN FERTIRRIGACION**

6-10 L/ha.

**CARENCIA**

No corresponde

**PRECAUCIONES**

No necesarias

**COMPATIBILIDAD**

Con la mayoría de los productos

**SUSCEPTIBILIDAD VARIETAL**

En ciruelos realizar prueba de compatibilidad varietal.

® Marca Registrada de BIOIBERICA S.A. (Empresa certificada, ISO 9001:2000, ISO 14001).