

AMINOTAL SUPER

Aminoácidos libres alta concentración

RIQUEZAS GARANTIZADAS:	% p/p	% p/v
Aminoácidos libres:	30,00	36,90
Nitrógeno Total (N):	9,00	11,07
Nitrógeno Amoniacal:	3,60	4,43
Nitrógeno Orgánico:	5,20	6,40
Aminoácidos presentes: ASP - VAL - GLU (11,1%p/p) - PHE - SER - ILE - GLY - LEU - THR - LYS - ARG - HIS - ALA - PRO - TYR - MET		



pH (10%) = 6,8
1 l = 1,23 kg.



Propiedades

AMINOTAL Super es un bioactivador a base de aminoácidos libres obtenidos mediante hidrólisis ácida de proteínas de bajo peso molecular. Es de rápida absorción ya que actúa incorporándose a la savia mejorando la asimilación de otros nutrientes minerales (nitrógeno, fósforo, potasio, microelementos, etc.); además, refuerza la acción de fungicidas, insecticidas y herbicidas de contacto por lo que se recomienda su aplicación con estos. Los elementos que contiene actúan como activadores de los procesos biológicos de la planta y como fuente de suministro rápido de nitrógeno. Contiene un aminograma equilibrado que permite su uso en cualquier momento en el desarrollo del cultivo.

AMINOTAL Super está recomendado en épocas de frío porque favorece y adelanta el desarrollo del cultivo, aumentando el vigor de las plantas y mejorando su resistencia al frío. Promueve también el desarrollo del cultivo en los primeros estadios (plantas jóvenes o recién trasplantadas), en etapas críticas del cultivo y para hacer frente a situaciones de estrés.

Cultivos

AMINOTAL Super está recomendado para todo tipo de cultivos: frutales (de pepita y hueso), cítricos, hortícolas, extensivos y ornamentales.






Dosis y modo de empleo

Aplicación vía radicular y/o foliar.

Dosis generales de aplicación:

Foliar: 1 - 1,5 l/ha y aplicación. Aplicar cada 15 - 21 días.

Radicular: 1 - 2 l/ha y aplicación. Aplicar cada 15 - 21 días.

CULTIVO	DOSIS l/ha		APLICACIONES / FRECUENCIA
	Foliar	Radicular	
 Hortícolas de fruto	1 - 1,5	1 - 2	2 - 4 aplicaciones en crecimiento activo y junto a fitosanitarios
 Hortícolas de hoja	0,5 - 1	1 - 2	2 - 4 aplicaciones en crecimiento activo y junto a fitosanitarios
 Cítricos y cultivos subtropicales	1 - 1,5	1 - 2	En prefloración, caída de pétalos y durante el cuajado
 Frutales, olivo y viña	0,5 - 1,5	1 - 2	En brotación, prefloración, cuaje y envero
 Extensivos y ornamentales	1 - 1,5	1 - 2	2 - 4 aplicaciones junto a herbicidas; post-emergencia; inicio y final del ahijado

Compatibilidades

AMINOTAL Super es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios conocidos, aunque es conveniente realizar una prueba previa. No mezclarlo con caldos alcalinos o que contengan compuestos cúpricos o aceites; en olivo normalmente pueden ser aplicados en mezcla con cobre, y si se mezclan con azufres debe de utilizarse la dosis mínima.