

Aminox VF

Solución Concentrada

Registro Sanitario: En trámite

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

COMPONENTE	% p/p
Aminoácidos libres*	22%
Magnesio	0.8%
Boro	1.5%
Hierro	1%
Manganeseo	0.1%
Molibdeno	0.001%
Zinc	0.1%
Materia orgánica	25%

Aminox VF es un bioestimulante con una elevada concentración de L-aminoácidos obtenida por hidrólisis enzimática.

Aminox VF es un producto para aplicación foliar, de acción rápida y muy potente que presenta una elevada compatibilidad en mezclas.

La aplicación de **Aminox VF** está indicada para la rápida recuperación de la planta ante situaciones de estrés críticas, ya sean condiciones climáticas, tratamientos fitosanitarios o momentos fisiológicos.

BENEFICIOS

- Aumenta la actividad fotosintética y el contenido de clorofila.
- Rápida recuperación frente a situaciones críticas.
- Mejora la calidad del cuajado por su alto contenido en Boro (B).
- Mantiene el equilibrio entre la bioestimulación y la aportación de nutrientes.

FUNCIONES FISIOLÓGICAS

- Desarrollo radicular
- Resistencia a situaciones adversas
- Precursores de aromas
- Precursores del sabor y color
- Aumento de la tasa de germinación del polen
- Potenciación de la fotosíntesis y de la clorofila
- Capacidad antioxidante
- Apertura Estomática
- Aumento de la tasa de germinación de semillas y osmoregulación
- Precursores de hormonas

MODO DE EMPLEO

Aminox VF se puede aplicar a todo tipo de cultivos: hortícolas de hoja, hortícolas de fruto, berries, frutales de hueso, frutales de pepita, cítricos, olivo, vid, tropicales, cultivos industriales, extensivos, etc.

DOSIS Y APLICACIONES RECOMENDADAS

CULTIVO	VÍA FOLIAR (L/Ha)
Chiles	0.6 - 1.0
Tomates	0.6 - 1.0
Calabacitas, melones, sandías y pepinos	0.6 - 1.0
Ajo y cebolla	0.6 - 1.0
Frutales caducifolios (manzanas, duraznos, peras, ciruelos y cerezos)	0.6 - 1.0
Cítricos (naranja, limón, mandarina, limón mexicano)	0.6 - 1.0
Aguacate y mango	0.6 - 1.0
Vides de mesa	0.6 - 1.0
Maíz, sorgo y mijo	0.6 - 1.0
Piña	0.6 - 1.0
Arroz, trigo, cebada y avena	0.6 - 1.0
Café	0.6 - 1.0
Flores (crisantemos, rosas, claveles, nochebuena)	0.6 - 1.0
Papa	0.6 - 1.0
Leguminosas, ejote y chícharo	0.6 - 1.0
Hortalizas (lechuga, espinaca, cilantro, cultivos de hoja)	0.6 - 1.0
Berries (arándanos, zarzamora, fresa, frambuesa)	0.6 - 1.0
Brasicáceas (brócoli, coliflor, coles)	0.6 - 1.0

Recomendaciones: Aplicar cada 15 días de forma foliar.