

Estimulantes de procesos fisiológicos



Bio-Estimulante en forma de polvo soluble

Antiestrés, inductor de crecimiento, floración y cuajadode frutos





AMINOGAL 70 WSP

Estimulante con un alto contenido en aminoácidos procedentes de la hidrólisis de proteínas (hidrolisis ácida de la keratina natural), con una de las mayores concentraciones del mercado en L-Aminoácidos de rápida asimilación. **Aminogal 70 WSP** posee un 70% de L-aminoácidos, totalmente disponibles y asimilables por la planta, se caracteriza además por la alta concentración de "Serina y Prolina", como agentes anti stress frente a procesos térmicos o hídricos. **Aminogal 70 WSP** es un formulado en polvo soluble, que garantiza la máxima facilidad de dosificación y solubilidad.



Composición

Riquezas garantizadas

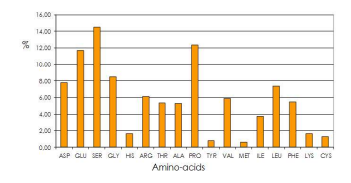
Aminoácidos totales	70.0% m/m
L-Amino ácidos.	70.0% m/m
Nitrógeno (N) Total.	12.8 % m/m
Nitrógeno (N) Orgánico.	12.8 % m/m





Características

Acciones



Máxima concentración en L- Aminoácidos

- Tiene diversas acciones sobre la planta:
- Estimulante de crecimiento.
- Potente anti estrés.
- Acción quelante de microelementos.
- Favorece el desarrollo de la parte aérea y radiculars.
- Formulación WSP.
- Facilidad de mezcla y aplicación.
- Utilidad en aplicaciones foliares o radiculares.



Dosis-Cultivos

Recomendaciones

Olivar:	1 - 2 Kg /Ha.
Frutales/Cítricos /Viña	1 - 2 Kg /Ha.
Hortícolas:	1 Kg /Ha.
Banano:	1 - 2 Kg /Ha.
Cereal/Arroz:	300-500 Gr/Ha.





Insumos utilizables en agricultura ecológica según los reglamentos (CE), nº 834/2007&2008 Referencia Atestación: AT-IN-04VA-III











