

Azavis Neo: Nitrógeno para aplicación foliar en los cultivos ecológicos

Producto a base de hidrolizados de proteínas vegetales

- origen completamente vegetal: trigo, arroz y frijoles
- composición completa y equilibrada de aminoácidos
- puede ser aplicado en toda la planta incluso los partes comestibles

Producto a base de hidrolizados enzimáticos

- mantiene todos los aminoácidos en la forma-L y así mantienen su integridad y actividad
- contiene también otros componentes (como grasas, carbohidratos, fenoles, minerales, fitohormonas e otros componentes orgánicos) que pueden contribuir a una acción bioestimulante.
- mezclas de aminoácidos libres y péptidos cortos.
- baja salinidad
- respetuoso para el medio ambiente: menos emisiones de gases de efecto invernadero: CO₂

Contiene aminoácidos y péptidos cortos, fácilmente absorbidos por las hojas y con una buena translocación dentro de la planta

- estimula la síntesis de proteínas
- favorece el crecimiento y la producción
- aumenta la concentración de antioxidantes, fenoles, antocianinas, ... dentro de la planta

Contiene también Mg, B y Fe: nutrientes importantes para el color verde de la hoja, una fotosíntesis eficiente y un buen cuaje

**Producto para suministrar Nitrógeno en los cultivos ecológicos.
Producto con efecto bioestimulante para reducir el estrés (p.e. por la sequia,...) o para mejorar la calidad de la cosecha.**

Azavis Neo: Composición

	% (p/p)	
N total	10	
N orgánica	10	
Magnesio (MgO)	1,8	
Hierro (Fe)	1	(100 % quelado por DTPA)
Boro (B)	0,5	
Aminoácidos totales	> 63	
Aminoácidos libres	> 33,6	
Materia orgánica	> 60	

