



TAYSI **Plus** **NSR**

INHIBIDOR DE NITRIFICACIÓN
+ TECNOLOGÍA EXCLUSIVA

FERTILIZANTE HIDROSOLUBLE



Fertilizante NPK para fertirrigación con NSR, especialmente diseñado para cada momento del estado fenológico de los cultivos, enriquecido con sustancias orgánicas naturales ricas, en polifenoles y hormonas vegetales, que aumentan la absorción y traslocación de los nutrientes por parte de las raíces de los cultivos.

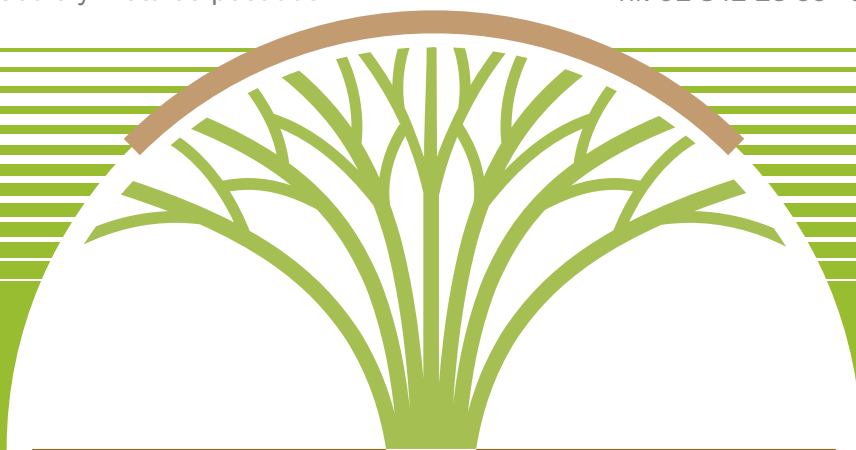
CARACTERÍSTICAS

- » Cristalino (N-P-K) de altísima solubilidad con NSR.
- » Micronutrientes, quelatados EDTA (intervalo de estabilidad pH3-9).
- » Micronutrientes específicos para cada estado fenológico.
- » Contiene tecnología Innova iPF®, controla y protege los nutrientes para un aumento de la cosecha.
- » Disminuye el pH de la solución final.
- » Muy baja conductividad.
- » Pobre en Cloruro, Sodio y metales pesados.



Innova Nutrición Vegetal S.L.

Tlf. 91 842 23 55 - dfinnova@dfinnova.com



BENEFICIOS

» Aumenta la eficiencia del Nitrógeno, reduciendo las pérdidas por lavados y ayuda a la recuperación de los cultivos después de diversos factores de estrés.

» pH adecuado y baja conductividad.

» Incrementa la absorción y eficiencia de los Nutrientes debido a la Tecnología iPF.

» Aumenta la asimilación de micronutrientes específicos en cada momento del estado fenológico.

» Optimiza la cantidad y calidad de las cosechas.



¡CON LA EXCLUSIVA TECNOLOGÍA IPF!

Tecnología específicamente diseñada en base a sustancias orgánicas naturales ricas en polifenoles y hormonas vegetales, para aumentar la absorción y traslocación de los nutrientes por parte de las raíces de los cultivos.

- » Dinamiza la traslocación de nutrientes en el interior de la planta.
- » Incrementa la absorción de los nutrientes aportados, debido al alto contenido de sustancias naturales bio estimulantes.
- » Su contenido en hormonas naturales, produce en la planta una adaptación tanto al estrés abiótico, destacando el estrés salino e hídrico.
- » Mejora la retención de agua en el interior de la planta debido a su alto contenido en polioles.
- » Induce al refuerzo, estabilización y engrose de las paredes celulares frente a ataques.

Control
Imperium



Protección

Praesidium



Cosecha

Fructus



GAMA DE PRODUCTOS TAYSI PLUS

Plus 12-5-35

Plus17-5-5

| | | | |
|-------|------|---|--------------------------------|
| 12,0 | 17,0 | % | Nitrógeno (N) total |
| 2,1 | 15,6 | % | Nitrógeno (N) amoniacal |
| 9,9 | 1,4 | % | Nitrógeno (N) nítrico |
| 5,0 | 5,0 | % | Pentóxido de Fósforo (P2O5) |
| 35,0 | 5,0 | % | Óxido de Potasio (K2O) |
| 2,0 | 2,0 | % | Óxido de Magnesio (MgO) |
| 5,0 | 43,0 | % | Trióxido de Azufre (SO3) |
| 0,033 | — | % | Boro (B) |
| 0,12 | 0,05 | % | Hierro (Fe) soluble en agua |
| 0,03 | 0,04 | % | Manganeso (Mn) soluble en agua |
| 0,002 | — | % | Molibdeno (Mo) soluble en agua |
| 0,1 | 0,1 | % | Zinc (Zn) soluble en agua |

DISTRIBUIDO POR: