

Bio-estimulante orgánico - mineral, favorece la formación y desarrollo del sistema radicular y potencia una buena floración y cuajado. Ayuda a las plantas tras condiciones de estrés y en los momentos más críticos del ciclo vegetativo. Aporta directamente los nutrientes que necesita la planta para sintetizar las proteínas con un ahorro de gasto energético.

- Promueve la síntesis de sustancias naturales generadas por la planta que mejoran su autodefensa
- Participa en producción de proteínas (rápida conversión de N inorgánico a proteínas)
- Ayuda al cultivo después de un periodo de condiciones adversas o de una crisis puntual.
- Promueven y estimulan la división celular y por ello el desarrollo y el crecimiento de órganos de la planta en división, especialmente, en el sistema radicular.
- Su aplicación mejora la estructura de los suelos, concentrando la capacidad de retención, permeabilidad, textura y resistencia a la aireación, germinación y desarrollo radicular de las plantas.

#### COMPOSICION %p/p:

Nitrógeno total 5,00; Nitrógeno uréico 5,00; Pentóxido de fósforo (P2O5) solub agua 8.00; Materia Orgánica 15.1; Ácido algínico 0.57%; Manitol 0.11%. Con elicitors del enraizamiento.

**CLASIFICACIÓN:** Producto conforme con el REAL DECRETO 506/2013, de 28 de junio, sobre productos fertilizantes. ANEXO I. Clasificación en el Grupo 3.5.01 Abono orgánico - minerales NP

#### PRESENTACIÓN:

Envases: 1, 5, 10, 20 L

#### DOSIS Y MODO DE EMPLEO:

##### AGITASE ANTES DE USAR

**En riego por goteo:** Dosis general: 1.0- 2.0 L/ha. Realizar aplicaciones de forma alterna

**hidropónico:** 0.800-1.00 L/ha.

**Semilleros:** 3-5 cc/L

Aplicar en horas de baja incidencia solar.

#### COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de productos presentes en el mercado, a excepción de aquellos que contienen azufre, cobre o aceite mineral. En estos casos, se recomienda realizar una prueba previa para verificar la compatibilidad.

#### CONDICIONES DE SEGURIDAD Y ALMACENAMIENTO

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P103 Leer la etiqueta antes del uso.

P401 Almacenar lejos de alimentos, bebidas y piensos.

P260 No respirar el polvo.

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P280 Llevar guantes.

##### Intervención:

P305 + P351 + P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando

P362 Quitarse las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas.

**Almacenamiento:** P234 Conservar únicamente en el recipiente original.

##### RECOMENDACIONES

Conservar el producto en su envase original cerrado en un lugar seco y al abrigo de temperaturas extremas

