

Gelactive VEGETATIVO

FERTILIZANTE NPK GEL CONCENTRADO 33 – 5 - 5

Gelactive VEGETATIVO de INNOAGRO, es una formula NPK en gel concentrado con un alto contenido de nutrientes fundamentalmente Nitrógeno. Nuestra tecnología esta basada en una alta calidad de nutrientes y ultima generación de coadyuvantes que facilitan por un lado la preparación del líquido para ser aplicado, ya que es un líquido, y por otro lado la eficacia como nutriente.

Además esta especialmente diseñado para favorecer las primeras etapas del ciclo de cultivo, desarrollo vegetativo y brotación, tanto vía foliar como por vía radicular, dándonos una excelente solubilidad. Todos los elementos nutricionales (tanto macros y micros) están en un perfecto balance.

Toda la Gama Gelactive de INNOAGRO, contiene vitaminas en su formulación, proporcionándole al producto un alto poder revitalizante cuando se aplica a cultivos, especialmente si ha sufrido situaciones de estrés (sequia, granizo, enfermedades, etc...), presentando las siguientes ventajas:

CONCENTRADO:

Son formulaciones altamente concentradas y además con una mayor eficiencia, a menudo con menor necesidad de aplicaciones.

EFFECTIVIDAD:

Debido a su única composición, reduce los síntomas de estrés y protege frente a condiciones de crecimiento desfavorables.

FÁCIL DE USAR:

Combina los beneficios del fertilizante en polvo y de los líquidos en un solo producto, y son envasados en un fácil embalaje.

COMPLETAMENTE SOLUBLE:

A diferencia de los fertilizantes en suspensión, estas formulas están exentas de componentes insolubles y, por tanto no obstruyen equipos de aspersión y riego por goteo.

LIBRE MANTENIMIENTO EN IRRIGACIÓN:

A pH bajos la irrigación por goteo con estas formulas, se obtiene un resultado limpio y eficiente en el sistema de irrigación.

MAYOR DISPONIBILIDAD DE NUTRIENTES:

Alta capacidad de bicarbonato neutralizado incrementa la disponibilidad de nutriente y facilita la absorción del suelo y nutriente en las zonas húmedas de las raíces.

EFICIENCIA FOLIAR:

Aplicación en cultivos de forma general. Demostró un fuerte incremento en el rendimiento comparado con aplicaciones de otros fertilizantes en polvo.

COMPOSICIÓN:

COMPOSICIÓN	RIQUEZA (%p/v)
Nitrógeno Total (N)	33.00
Nitrógeno Ureico	20.00
Nitrógeno Nítrico	6.50
Nitrógeno Amoniacal	6.50
Fosforo (P2O5)	5.00
Potasio (K2O)	5.00
Hierro (Fe)	0.14
Zinc (Zn)	0.14
Manganeso (Mn)	0.14

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Apariencia: Gel denso de color Azul claro

pH: 7.0

Densidad: 1.26 g/cc

Recomendaciones de Uso

CULTIVO	FOLIAR	RIEGO	RECOMENDACIONES
Melocotón, Damasco, Cerezo, Nogal, Almendro, Avellano, Granado, Manzano, Peral	200-400 gr/ 100 L agua	5-10 Kg/Ha	3 a 4 Tratamientos cada 15 días, comenzando las aplicaciones a la salida del reposo hasta el inicio de floración.
Limonos, Naranjos, Mandarinos, Pomelos, Tangelos, Clementinas	200-400 gr/ 100 L agua	5-10 Kg/Ha	3 a 4 tratamientos: - Inicio de crecimiento vegetativo – pleno desarrollo vegetativo hasta floración.
Vid de mesa, vinífera y pisquera	200-400 gr/ 100 L agua	5-10 Kg/Ha	2 – 3 tratamientos: - Inicio de crecimiento vegetativo de primavera- En des. vegetativo
Arándano, Frambuesa, Fresa, Mora , Grosella (Berries)	200-300 gr/ 100 L agua	5-10 Kg/Ha	3 – 4 aplicaciones: - Inicio de crecimiento vegetativo de primavera - En pleno desarrollo vegetativo - Comienzo de floración.
Tomate, Pimiento, Berenjena, Aji, Melón, Sandía, Pepino, Zapallo	200-300 gr/ 100 L agua	5-10 Kg/Ha	Almacigo - 3 a 5 días después del trasplante - aplicar en el primer riego tras el trasplante. Repetir cada 10 días, hasta aparición de fruto.
Lechuga, Espinaca, Acelga, Apio	200-300 gr/ 100 L agua	5-10 Kg/Ha	- Almacigo - 5 a 7 días después del trasplante - En pleno desarrollo vegetativo - Desarrollo panícula.

*Si su cultivo no se encuentra en esta tabla, solicite sus recomendaciones a nuestro dep. Técnico.

COMPATIBILIDAD:

Gelactive VEGETATIVO mezcla con la mayoría de productos fitosanitarios, sin embargo recomendamos realizar pruebas previas a la aplicación a nivel de campo. No mezclar con productos de alta reacción alcalina, productos peroxiacéticos, hipocloritos, ni productos a base de compuestos cúpricos o azufre.

FITOTOXICIDAD:

Gelactive VEGETATIVO no presenta ningún tipo de fitotoxicidad, al aplicarlo siguiendo las indicaciones de este folleto.

ELMACENAMIENTO:

Gelactive VEGETATIVO debe ser conservado bajo un ambiente fresco y seco. Evitar temperaturas extremas.