

# AlgaCrop Plus

## Mejorador Orgánico de Suelos

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

### % EN PESO

|   |        |
|---|--------|
| Ácido fúlvico   | 12.00% |
| Flora microbiana, proteínas, aminoácidos y compuestos de origen fúngico | 30.00% |
| Complejo microbiano benéfico de compostas animales y vegetales          | 20.00% |
| Extracto de algas marinas   | 10.00% |
| Materia orgánica  | 25.00% |
| Acondicionadores y diluyentes   | 3.00%  |

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Apariencia: Líquido café oscuro, olor característico

Densidad: 0.9176 ± 0.5 g/ml

pH: 5 - 5.5

Solubilidad: Soluble en agua

**PROPIEDADES Y MODO DE ACCIÓN:** **AlgaCrop Plus** es un biomejorador orgánico de suelos, aporta un excelente nivel de materia orgánica activa, favoreciendo la porosidad, la disponibilidad de los nutrientes, la capacidad de intercambio catiónico, el equilibrio iónico y la regulación de la conductividad eléctrica en la solución del suelo. **AlgaCrop Plus** es un producto recomendado para las etapas críticas del desarrollo, contiene aminoácidos, proteínas y enzimas que intervienen en los procesos metabólicos, favorece la absorción de nutrientes y aporta hormonas naturales provenientes del extracto de algas marinas, contiene flora microbiana benéfica que compite contra organismos fitopatógenos que habitan en el suelo ayudando al buen crecimiento y desarrollo de las plantas. Se recomienda aplicar tanto vía suelo a través del sistema de riego como en aplicaciones foliares.

### MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

**¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN!**

**¡AGÍTESE BIEN ANTES DE USARSE!**

Con el equipo de protección adecuado. Abra el envase, gire la tapa del envase en sentido contrario a las manecillas del reloj y retire el sello de seguridad cuidadosamente. Proceda a llenar  $\frac{3}{4}$  parte del tanque de mezclado con agua, mida la dosis a aplicar de **AlgaCrop Plus** con una probeta o con algún utensilio graduado específico para este uso y adicione al tanque de aplicación, posteriormente agregue el volumen de agua restante y agite bien, para obtener una solución homogénea y proceda a su aplicación. La dosis recomendada debe ser aplicada en dilución con la cantidad de agua requerida para cubrir 1 Ha. Efectuar las aplicaciones foliares por aspersión, muy temprano en la mañana o por la tarde cuando la temperatura y radiación hayan bajado. Para aplicación vía riego se recomienda inyectar en los sistemas la dosis recomendada diluida en el agua del tanque mezclador.

### RECOMENDACIONES DE USO:

| APLICACIONES AL SUELO  |   |  |
|--|---|--|
| Riego por gravedad o rodado  | Hortalizas, granos, cereales y frutales               | 4 a 6 L/Ha en cada riego                                   |
| Riego por goteo o microaspersión, riego por pivote central, side roll y líneas de aspersión manual | Hortalizas en general (etapas críticas de desarrollo) | 4 a 6 L/Ha inyectados en el sistema                        |
|  | Granos y cereales (etapas críticas de desarrollo)     | 2 a 4 L/Ha inyectados en el sistema                        |
|  | Frutales (etapas críticas de desarrollo)              | 4 a 6 L/Ha inyectados en el sistema                        |
| APLICACIONES FOLIARES  |   |  |
| Como arrancador etapas de trasplante   |   | 1 L/Ha en mezcla con productos de la línea <b>Algachem</b> |
| Durante el desarrollo del cultivo  |   |  |

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** Almacene y transporte el producto en su envase original, cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco, seguro; protegido de los rayos del sol, bajo llave y bien ventilado; con temperatura ambiente estable y lejos del fuego. Alejado de productos alimenticios, forraje, ropa y animales. Los sobrantes no utilizados deben conservarse en su envase original bien cerrado. Asegúrese de que las tarimas sobre las cuales se estiba no tengan clavos o astillas que puedan dañar el empaque. Transpórtese en vehículos autorizados.

**COMPATIBILIDAD:** **AlgaCrop Plus** es compatible con agroquímicos de uso común en la agricultura, sin embargo, si se desconoce la compatibilidad con algún producto, realizar una prueba antes de la mezcla final y previo a la aplicación en campo.

**TOXICIDAD:** **AlgaCrop Plus** no es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas. Se considera ligeramente tóxico.

### PRESENTACIONES:



1 L



4 L



10 L



20 L

