

Apto para producción ecológica



## COMPOSICIÓN

Bacterias acidolácticas: 105 ufc (*Lactobacillus plantarum*).  
 Levaduras y hongos > 104 ufc (*Saccharomyces c.*).  
 95,1% p/p Agua.  
 4,3% p/p Polisacáridos y azúcares (agar, sacarosa, glucosa, fructosa).

## USOS

LUQSAGRO es una solución líquida de extractos de algas con microorganismos derivados de la evolución biológica natural de las algas. Favorece el desarrollo y la resistencia (LAR) de las plantas, contra plagas y enfermedades, principalmente contra hongos y bacterias. También produce un desarrollo más rápido, vigoroso y equilibrado, consiguiendo producciones superiores y de mayor calidad, mejora el aprovechamiento de los abonos (favorece la asimilación de otros nutrientes) y proporciona mayor resistencia a las inclemencias del medioambiente (resistencia a la sequía y bajas temperaturas). Enriquece el potencial biológico del suelo (acelera la descomposición de la materia orgánica y favorece la recuperación de la microflora del suelo, ayudando a su regeneración).

## DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicación mediante fertirrigación en:

**Hortícolas de ciclo corto (calabacín, pepino, melón, sandía, brócoli, lechuga, judía, etc.):** 60 L/ha.

Primera aplicación: 40L, a los 15 días del trasplante.

Segunda aplicación: 20L, al mes de la primera.

**Hortícolas de ciclo largo (tomate, pimiento, berenjena, etc.):** 120 L/ha.

Primera aplicación: 40L a los 15 días del trasplante.

Segunda aplicación: 40L al mes de la primera.

Tercera aplicación: 20L al mes.

Cuarta aplicación: 20L al mes.

**Olivar:** 40 L/ha.

Primera aplicación: 20L de marzo a mayo.

Segunda aplicación: 20L de junio a julio.

**Cítricos:** 60- 80 L/ha.

Primera aplicación: 40 L/ha en abril.

Segunda aplicación: 20-40 L/ha en mayo - junio.

**Patata:** 40 L/ha, una sola aplicación en el momento de la siembra.

**Fresa:** 10-20 L/ha.

**Viña y uva de mesa:** 40 L/ha.

Primera aplicación: 20 litros/hectárea de abril a mayo.

Segunda aplicación: 20 litros/hectárea de junio a julio.

**Frutal de hueso y pepita:** 60 L/ha.

Primera aplicación: 20 litros/hectárea marzo-abril.

Segunda aplicación: 20 litros/hectárea abril - mayo.

Tercera aplicación: 20 litros/hectárea mayo- junio.

## PRECAUCIONES DE USO

Conservar el producto en su envase original en un lugar fresco, seco y preferiblemente no expuesto a la luz (T<22°C).

En el caso de emplear fungicidas, herbicidas y bactericidas, esperar 7 días para la aplicación del producto. Para más información, consultar con nuestro Departamento Técnico Agronómico.

Producto utilizable en agricultura ecológica conforme al Reglamento (UE) 2018/848 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 30 de mayo de 2018, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos. N° CL300PAE-02.

