

**IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO**

NOMBRE COMERCIAL: BIOL AMINO-30  
FORMULADOR Y DISTRIBUIDOR: BIOLAGRO SAC

**PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS**

ESTADO FISICO: Liquido concentrado soluble.

COLOR: Marron café

pH: 4.0 - 5.0

DESIDAD: 1.18 - 1.22 gr/ml

**COMPOSICION GARANTIZADA**

Aminoácidos libres .....	30.0 %
Nitrógeno (N) total .....	3.5 %
Nitrógeno (N).....	4.0 %
Nitrógeno amoniacal.....	0.4 %

**CARACTERISTICA PRINCIPALES**

BIOL AMINO 30, es un formulado liquido con aminoacidos procedentes de origen vegetal.

Es por lo tanto insustituible para prevenir ó limitar los daños debidos a excesiva salinidad, a los cambios repentinos de temperaturas, a la excesiva radiación sola y para favorecer una respuesta vegetativa en las plantas debilitadas.

BIOL AMINO 30, incrementa el ritmo de crecimiento, la superación de los periodos de mayor gasto de energía, mayor capacidad de supervivencia y adaptación al medioambiente de desarrollo, mayor vitalidad y resistencia a las adversivas suelo-climaticas, desarrollo y crecimiento mas regular con mayor productividad.

**BENEFICIOS DE USO**

Vigoriza y aumenta el número de brotes y raíces.

Favorece el cuajado y crecimiento.

Proporciona resistencia a enfermedades y estrés.

Incrementa la procucción y mejora la calidad.



**DOSIS Y APLICACIONES**

CULTIVO	MOMENTO DE APLICACIÓN	DOSIS/CIL.
Brócoli, col, coliflor, apio, lechuga, espinaca, ajo, cebolla, poro, nabo, papa, camote, yuca, espárrago, alcachofa, arroz, maíz, algodón, tomate, pimiento, paprika, piquillo, jalapeño, zapallo, sandía, melón, pepino, fresa, arveja, pallar, habas garbanzo, frijol, vainita, holantao.	De 3 a 5 aplicaciones cada 15 días 1. Aplicar una semana después del trasplante. 2. Aplicar durante el crecimiento. 3. En inicio de floración.	500 cc
Mandarina, naranjo, limón, palto, mango, papayo, café, cacao, lúcuma, maracuyá, olivo, granadilla, granado, pecano, vid, durazno, manzano, peral, higo y demás frutales.	De 3 a 5 aplicaciones 1. En iniciado de floración. 2. En cuajado. 3 a 5 aplicaciones durante desarrollo de frutos.	500 cc
Planta ornamentales y flores. Plantas forestales.	De 2 a 3 aplicaciones cada 15 días.	500 cc

**INTRUCCIONES DE MANEJO**

- \* Revisar la calidad del agua de aplicación, Si es necesario, ajuste el pH y corrija la dureza.
- \* Llene el tanque hasta la mitad de su capacidad con agua, luego acondicione la cantidad de producto según las dosis recomendadas y agite con el fin de homogenizar el producto, luego complete el tanque con agua.
- \* Agite la mezcla antes y durante la aplicación.
- \* Aplique con el volumen y la presión suficiente de tal manera tenga un buen cubrimiento.

**PRECAUCIONES**

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Usar ropa protectora durante el manejo y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar junto con animales, bebidas, medicinas y/o forrajes.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección al viento.
- Almacenar en un lugar frío y con buena ventilación. Evitar que permanezca en el sol por un periodo prolongado.

**PRESENTACIÓN COMERCIAL**

Envases :

\* 1 Lt.

\* 5 Lt.

\* 20 Lt.

DISTRIBUIDO Y PRODUCIDO POR:

Ruc: 20603306806