

## Multihoja® SL

### Descripción:

**Multihoja® SL** es un Multimineral regulador de crecimiento que se aplica vía foliar. Contiene los nutrientes más importantes para promover un desarrollo vegetativo total. Contiene Nitrógeno, Fósforo, Potasio, Calcio, Azufre, Magnesio, Boro, Zinc, Humatos, Ácidos Carboxílicos, Polisacáridos, Aminoácidos y Fitohormonas especiales para el crecimiento vegetal. Su uso se da una amplia línea de cultivos, tales como: hortalizas, banano, café, caña, cítricos, mango, plátano, ornamentales, frutas y vegetales en general.

**Multihoja® SL** combina múltiples elementos nutricionales con fitohormonas y bioestimulantes que, en conjunto, promueven el desarrollo y crecimiento vegetal. Este factor se traduce al final del ciclo de producción en cosechas más abundantes.

Use **Pegador® pH** acompañando todas las aplicaciones de **Multihoja®** para obtener mejores resultados

### Composición química

Elemento	% p/p
Nitrógeno (N)	14.97 %
Fósforo (P2O5)	0.03 %
Potasio (K2O)	1.97 %
Zinc (Zn)	1.10 %
Boro (B)	1.02 %
Magnesio (MgO)	1.40 %
Calcio (CaO)	3.50 %
Azufre (SO3)	4.75 %
Fulvatos	1.89 %
Acido Algínico	1.30 %
Carbohidratos	0.18 %
Manitol	0.04 %
Citoquininas	0.01 %
Auxinas	0.04 %
Giberelinas	0.01 %
Acidos carboxílicos	0.13 %
Vitaminas	1.05 %
Aminoácidos totales	12.74 %
Inertes	53.87 %
Total	100.00 %

### Dosis:

Es muy necesario consultar a un profesional en ciencias agrícolas para determinar la dosis económica y técnica más conveniente para la finca.

### Método de aplicación:

Se aplica con el equipo de aspersión o fertirrigación que disponga la Empresa, durante los primeros días de siembra, trasplante, poda o etapa fenológica en donde se necesita impulsar el desarrollo radicular.

## Bioestimulante Vegetativo

Cultivo	Dosis	Frecuencia de Aplicación
Hortalizas	1/2- 1 L /tonel de 200 L [2-3 copas/bomba]	15 ddt. 3 aplicaciones consecutivas con intervalos de 8 días

