



CARACTERÍSTICAS

HumicAuxin es un fertilizante natural para aplicaciones en suelo y/o foliar, a base de extractos algales, vegetales, auxina y ácidos húmicos.

Especialmente formulado para el mejoramiento del suelo y la actividad del sistema radicular.

Promueve una mejor formación de la estructura del suelo, mejorando el desarrollo radicular y vegetativo.

COMPOSICIÓN Y FABRICACIÓN

Densidad (a 20°C) | **pH** | **Durabilidad**
 1 g/L | 6.5 | 2 años

Formulación

Concentrado Soluble - SL

Fabricado y formulado por BioSab Biotecnología spa.

Temuco, Región de La Araucanía - Chile

Formato de venta

Botella: 1L - Bidón: 5L y 10L

Nutrientes	% p/V
Ácidos Húmicos	1.0
Materia orgánica	9.73
Nitrógeno total (N)	0.001
Fósforo (P2O5)	0.010
Potasio (K2O)	0.338
Zinc (Zn)	0.06 ppm
Manganeso (Mn)	1.15 ppm
Hierro (F)	5.81 ppm
Auxina	20 ppm
Metales Pesados	% mg/L
Cadmio (Cd)	0.067
Plomo (Pb)	0.36
Arsénico (As)	<0.005
Mercurio (Hg)	0.000

APLICACIÓN

- Aplicación vía **riego** y/o **bomba**.
- Dosis **600cc/100Lts** o **120cc/20Lts** (envase de yogurt), aplicar vía foliar desde aparición de 3 a 5 hojas cada 20 días hasta termino de cultivo.
- Se recomienda aplicar en periodo de baja luminosidad y temperatura.
- **Diluir en agua previo a su uso.**

ALMACENAMIENTO, COMPATIBILIDAD Y OTROS

- Almacenar en un lugar fresco y oscuro. No exponer a la luz solar directa. El producto puede acumular presión en el envase por lo que se recomienda abrir con cuidado.
- No tiene problemas de compatibilidad con otros productos fitosanitarios y fertilizantes foliares de uso común.
- **Agitar cada envase antes de usar.**
- No es tóxico ni peligroso para el usuario y medio ambiente. Su composición lo hace una fórmula no fitotóxica y es inocuo para operadores, maquinaria y el ambiente.
- No es inflamable.