



CARACTERÍSTICAS

NanoLife es un bioestimulante natural de uso foliar, Elaborado con extractos vegetales, Aristotelia chilensis (80%) y Thymus vulgaris (20%).

Esta solución natural es rica en polifenoles que ayuda a prolonga la vida útil de los cultivos postcosecha.

COMPOSICIÓN Y FABRICACIÓN

Densidad (a 20°C) | **pH** | **Durabilidad**
 1.04 g/L | 3.5 | 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: 10L

Nutrientes	% p/V
Materia orgánica	30.3
Polifenoles	0.40
Nitrógeno total (N)	0.35
Fósforo (P2O5)	0.06
Potasio (K2O)	0.16
Metales Pesados	% mg/L
Cadmio (Cd)	<0.1
Plomo (Pb)	<0.5
Arsénico (As)	2.0
Niquel (Ni)	0,090
Cromo (Cr)	0,122
Cromo VI	<0.5
Mercurio (Hg)	<0.5

APLICACIÓN

- Aplicación por **turbopulverizador** sobre la superficie de las hojas.
- Dosis **1000cc/100Lts** (10cc por 1 litro de agua) cada 5-7 días hasta mejorar vigor y desarrollo del cultivo.
- Para mantener el vigor del cultivo se recomienda **600cc/100 Lts** (6cc por 1 litro de agua) cada 15 a 20 días.
- **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.