



**BioGrow**  
Lifescience

# BIOGROW MOL

**ENRIQUECEDOR DE SUELOS**  
ACIDO FULVICO / HUMICO  
Via fertirrigación



AGITE BIEN ANTES DE USAR

CONTENIDO  
**Neto**

**20L**

**CONSTRUYENDO UNA NUEVA AGRICULTURA**

# BIOGROW MOL

## RIQUEZAS GARANTIZADAS

Elemento	% p/v
Nitrógeno total (N)	6,86
Potasio (K <sub>2</sub> O)	2,77
Calcio (CaO)	0,38
Azufre inorganico (S)	3,16
Materia orgánica	42,0
Acido Fúlvico	28,0
Acido Húmico	10,0
L-Aminoácidos libres	16,0

**BIOGROW MOL** es un fertilizante organomineral líquido, 100% soluble.

El proceso de fabricación de **BIOGROW MOL** basado en extractos vegetales y extractos húmicos, permite obtener un producto con elevado contenido de Materia Orgánica (>42 %), compuesta de Carbono Orgánico, Ácidos Húmicos, Ácidos Fúlvicos, L-Aminoácidos, Péptidos y Azúcares. Estos elementos y activos van a favorecer la retención de agua, aumentar la capacidad de intercambio catiónico (CIC), absorción de los nutrientes y potencializar la actividad microbiológica en el suelo, para permitir un mejor desarrollo radicular y de los cultivos.

**BIOGROW MOL** está indicado para ser aplicado vía sistemas tecnificados de riego.

La elevada concentración de Carbono Orgánico 100% soluble, permite que **BIOGROW MOL** sea un rápida y eficaz herramienta para mejorar las características físico químicas en suelos con bajo contenido de Materia orgánica.

Fabricado por: **BIOGROW BIOCHEMICAL SPA**  
Dirección: Volcán Licancabur # 841, Pudahuel, Chile  
Teléfono: 02-23078985

Comercializado por: **BIOGROW LATAM SPA**  
Dirección: Volcán Licancabur # 841, Pudahuel, Chile  
Teléfono: 02-23078985

## RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Dosis l/ha	Observaciones
Uva de mesa vinífera, Pisquera	10	Aplicar en pre floración, durante el crecimiento de los frutos y en post cosecha
Palto, Mango	10	Aplicar durante los crecimientos de raíces
Cerezo, Manzano, Pera, Ciruela, Durazno, Nectarín	10	Aplicar durante el crecimiento vegetativo y en post cosecha
Berries	5	Aplicar cada 30 días durante todo el cultivo
Tomate, pimiento	5 - 10	Aplicar desde trasplante y durante todo el crecimiento vegetativo, cada 15 a 20 días
Melón, Sandía, Zapallo	5 - 10	Aplicar desde trasplante y durante todo el crecimiento vegetativo, cada 15 a 20 días
Cebolla, ajo	5	Aplicar después del trasplante y repetir cada 15 días
Flores	5	Aplicar durante el crecimiento vegetativo cada 15 a 20 días
Hortalizas	5	Aplicar al suelo cada 15 días durante todo el cultivo

## PRECAUCIONES

- Antes de utilizar el producto, lea atentamente la etiqueta
- Agitar bien antes de abrir.
- Uso exclusivamente agrícola, como fertilizante para plantas.
- Almacenar en lugares fuera del alcance de niños y animales.
- Almacenar en lugar fresco y protegido de la acción del sol.
- Respetar la altura máxima de estiva.

**BIOGROW MOL** es compatible con la mayoría de los fertilizantes aplicados vía fertirrigación / drench, pero se recomienda realizar una prueba de compatibilidad de la mezcla antes de su uso.

## CADUCIDAD

3 años desde la fecha de fabricación

## LOTE Y FECHA DE FABRICACIÓN

Ver en el envase



BIOGROW es una marca registrada de BIOGROW Corporation SA.  
BIOGROW MOL es una marca registrada de BIOGROW Corporation SA.  
[www.biogrowcompany.com](http://www.biogrowcompany.com)

v.03.08.21.CL