

# VIT - ORG

<b>Nombre comercial</b>	VIT - ORG
<b>Grupo</b>	Fertilizante
<b>Tipo</b>	Bioestimulante
<b>Grado</b>	Agrícola
<b>Comercializado por</b>	Bioamerica® S.A.

## COMPOSICIÓN

INGREDIENTE	%(p/p)	%(p/v)
Nitrógeno (N) Total	3,0	3,75
Nitrógeno (N) orgánico	3,0	3,75
Carbono (C) orgánico*	12,0	15,0
Potasio (K <sub>2</sub> O)	6,0	7,5

\*Rico en glicinbetaína 9,1%, materia orgánica 42,9%, polisacáridos 20,8% , aminoácidos origen vegetal 13%.

Densidad (a 20 °C): 1,25 g/ml

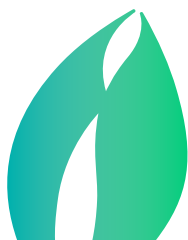
<b>Formulación</b>	Concentrado Soluble - SL
<b>Modo de Acción</b>	Mejorador de suelo

## PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

VIT-ORG es un producto orgánico líquido a base de extractos vegetales ricos en polisacáridos, azúcares, aminoácidos y glicinbetaína. VIT-ORG aplicado al suelo conlleva varios beneficios:

- Activa la microflora.
- Mejora la estructura física.
- Aumenta el contenido de materia orgánica.
- Incrementa la disponibilidad y absorción de los elementos.
- Reduce los efectos negativos de la salinidad y los herbicidas.

VIT-ORG al ser rico en glicinbetaína estimula el desarrollo y la sanidad de las raíces, logrando mejorar el rendimiento de los cultivos.



# VIT - ORG

## RECOMENDACIONES DE USO en Frutales, Hortalizas y Cultivos

CULTIVO	MOMENTO DE APLICACIÓN	VIA RIEGO (L/ha)
Manzano, Peral, Palto, Cerezo, Ciruelo, Durazno, Nectarino, Kiwi, Arándano, Nogal, Vid, Cítricos, Olivo, Avellano	Desde inicio de actividad radicular a pos cosecha, de forma parcializada.	20 - 60
Hortalizas de invernadero	Después del tratamiento de esterilización. Post-transplante, inicio de maduración.	20-40
Hortalizas al aire libre		
Cultivos industriales		
Viveros	A lo largo de todo el ciclo, parcializadamente.	10

## APLICACIONES Y COMPATIBILIDAD

VIT-ORG es compatible con la mayoría de los fertilizantes foliares y fitosanitarios comúnmente utilizados, no obstante se recomienda efectuar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación. Con cobre, azufre y productos muy ricos en micronutrientes utilizar la dosis mínima. Considerado orgánico para Argencert.

## ADVERTENCIAS

Toda la información recogida en esta ficha técnica es fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. No obstante en la utilización intervienen numerosos aspectos que se escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de esta ficha técnica. Evitar aplicar con temperaturas extremas.

## PRESENTACIÓN

**Envases:** 20 L y 1.000 L

