



# BIOFIX GRO

FERTILIZANTE LIQUIDO  
NUTRIENTE BIO-ORGANICO  
ACTIVADOR / N.P.K. / MINERALES

Contenido neto:

1 Litro     20 Litros

## PRECAUCION

**ANTIDOTO: NO TIENE**

FORMULADOR Y FABRICANTE

Biofix Co.

212 South Elm St.

Denton, TX 76201 U.S.A.

Tel.: (817) 382-2596

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Agro Pro Centroamérica, S.A.

Tres Ríos, Cartago / Costa Rica.

Tel.: (506) 2279-64-65 • Fax. (506) 2279-63-43

www.agroproca.com

## USOS RECOMENDADOS

Algodón <i>Gossypium hirsutum</i>	Trigo <i>Triticum</i> spp	Durazno <i>Prunus persica</i>	Bruselas Repollo <i>Brassica</i> spp	Melón <i>Cucumis</i> spp	Zanahoria <i>Daucus carota</i>
Arroz <i>Oriza Sativa</i>	Maíz <i>Zea mays</i>	Pera <i>Pyrus communis</i>	Tomate <i>Lipersicum sculentum</i>	Sandia <i>Citrullus vulgaris</i>	Remolacha <i>Beta vulgaris</i>
Frijol <i>Phaseolus vulgaris</i>	Cítricos <i>Citrus</i> spp	Manzana <i>Malus pumila</i>	Chile <i>Capsicum</i> spp	Fresa <i>Fragaria</i> spp	Cebolla <i>Allium cepa</i>
Papa <i>Solanum Tuberosum</i>	Aguacate <i>Persea americana</i>	Broccoli Coliflor	Pepino	Mora <i>Rubus</i> spp	Plantas Ornamentales y Flores

### DOSIS:

**POR VOLUMEN: 1.25 a 2.5 ml por litro de Agua**

**POR AREA: 1 Litro por Hectárea**

BIOFIX GRO contiene enzimas y polisacáridos naturales que aumentan la actividad de las bacterias del suelo consiguiendo la total absorción de los nutrientes y desarrollando al máximo el crecimiento del cultivo con la misma cantidad de fertilizante que se emplea normalmente.

Se recomienda aspersiones al follaje durante las primeras etapas de desarrollo del cultivo cuando se hagan las primeras aplicaciones de otros químicos incluyendo fertilizantes foliares antes de la floración y un segundo tratamiento dará mejores resultados cuando los frutos están pequeños. Cuando se aplique al suelo puede ser goteando en el agua del riego de asiento o en el primer riego de auxilio.

Para disminuir el stress en el trasplante se recomienda hacer inmersión de las raíces de las plantas en una solución de 1%. Aplicar 2 litros al rastrojo de la cosecha levemente arando la superficie acelera la descomposición y crea Humus en poco tiempo.

**COMPATIBILIDAD:** Es compatible con todos los agroquímicos de uso común. Cuando se aplica al follaje se observan muy buenos resultados cuando es mezclado en la primera y segunda aplicación de agroquímicos ya que da potencia a los plaguicidas y activa el paso de los nutrientes de los fertilizantes foliares para convertirse en un buen complemento.

**FITOTOXICIDAD:** BIOFIX GRO no es fitotóxico a las dosis recomendadas.

**AVISO DE GARANTIA:** El vendedor garantiza que este producto conforma a su descripción química pero no hace ninguna garantía expresa o implícita, respecto al uso de este producto de otra manera no indicada en la etiqueta

PAIS            Nº REGISTROFECHA REGISTRO  
Costa Rica    2122            20-01-1989

NUMERO DE LOTE:

## COMPOSICION QUIMICA

p/p

Nitrógeno total (N) .....	6%
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	12%
Potasio (K <sub>2</sub> O) .....	6%
Acido Húmico .....	1%
Otros elementos .....	0.315%
Ingredientes inertes .....	74.685%
TOTAL .....	100%

BIOFIX GRO contiene además de los elementos mayores (Nitrógeno, Fósforo y Potasio), y acido húmico, y las siguientes cantidades de otros elementos.

ELEMENTO	p/p	ELEMENTO	p/p	ELEMENTO	p/p
Azufre .....	0.05%	Zinc .....	0.05%	Manganeso .....	0.10%
Magnesio .....	0.05%	Hierro .....	0.05%	Cobre .....	0.01%
				Molibdeno .....	0.0005%

Como producto del activador orgánico y proceso de fermentación, contiene en forma natural auxinas, citoquininas, enzimas, aminoácidos, vitaminas, polisacáridos y minerales.