

## **BIOBASAL**

# FERTILIZANTE INORGANICO ENRIQUECIDO CON REGULADORES DE CRECIMIENTO

## **APLICACIÓN FOLIAR**

#### **COMPOSICIÓN:**

### **REGULADOR DE CRECIMIENTO**

#### Recomendaciones de uso:

 BIOBASAL es una fuente de fosforo y potasio enriquecido con Citoquininas. BIOBASAL estimula los procesos enzimáticos y fisiológicos de las plantas promoviendo multiplicación, elongación, ensanchamiento celular en etapas de desarrollo vegetal, floración y fructificación. Es rápidamente absorbido. Es fácilmente soluble.

CULTIVO	DOSIS	EPOCA DE APLICACION	VIA DE APLICACIÓN
Rosas (Rosa sp.)	Puro	Iniciar producción Nuevos brotes	Sumergir la cuchilla o estilete en el producto
Tomate Riñon (Solanum lycopersicum)	0,625ml/l 125 ml/ 200 litros	Etapa de Floración y Fructificación	Foliar
Pimiento (Capsicum annuum)	1,25 ml/l 250 ml/ 200 litros	Etapa de Floración y pos- floración	Foliar
Arveja (Pisum sativum)	1,25 ml/l 250 ml/ 200 litros	Etapa de Floración y Fructificación	Foliar
Frejol (Phaseolus sp.)	1,25 ml/l 250 ml/ 200 litros	Etapa de Floración y pos- floración	Foliar
Aguacate (Persea americana)	250 ml/ 200 litros	Etapa productiva Engrose de frutos	Foliar
Papa (Solanum tuberosum)	250 ml/ 200 litros	Retape Generación de estolones	Foliar
Citricos	250 ml/ 200 litros	Etapa productiva Engrose de frutos	Foliar

PRESENTACIÓN: Envases de 250cc, 500cc, 1, 4 y 20 lts