

BIOBASAL

FERTILIZANTE INORGANICO ENRIQUECIDO CON REGULADORES DE CRECIMIENTO APLICACIÓN FOLIAR

COMPOSICIÓN:

POTASIO (K ₂ O)	7,50 % p/v
FOSFORO (P ₂ O ₅)	3,50 % p/v
CITOQUININAS (Benziladenina).....	1,90 % p/v

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 (<i>Rosa sp.</i>)	Puro	Iniciar producción Nuevos brotes	Sumergir la cuchilla o estilete en el producto
Tomate Riñon (<i>Solanum lycopersicum</i>)	0,625ml/l 125 ml/ 200 litros	Etapas de Floración y Fructificación	Foliar
Pimiento (<i>Capsicum annum</i>)	1,25 ml/l 250 ml/ 200 litros	Etapas de Floración y pos- floración	Foliar
Arveja (<i>Pisum sativum</i>)	1,25 ml/l 250 ml/ 200 litros	Etapas de Floración y Fructificación	Foliar
Frejol (<i>Phaseolus sp.</i>)	1,25 ml/l 250 ml/ 200 litros	Etapas de Floración y pos- floración	Foliar
Aguacate (<i>Persea americana</i>)	250 ml/ 200 litros	Etapas productivas Engrose de frutos	Foliar
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	250 ml/ 200 litros	Retape Generación de estolones	Foliar
Citricos	250 ml/ 200 litros	Etapas productivas Engrose de frutos	Foliar

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