



ENRAIZANTE

FERTILIZANTE INORGÁNICO

ENRAIZANTE:

Es un Fertilizante inorgánico que contiene:

Sustancia o Elemento	Contenido %p/v
Fósforo (P ₂ O ₅).....	96.03%

CARACTERÍSTICAS

ENRAIZANTE es un fertilizante líquido a base de fósforo que corrige y previene las deficiencias de fósforo en las plantas.

DOSIS

Aplicación foliar

VÍA DE APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS		ÉPOCA DE APLICACIÓN	VÍA DE APLICACIÓN
	Dosis	Vol. de agua		
Tomate riñón	1.75 l/ha	1000 l/ha	3 aplicaciones, una cada 7 días durante todo el ciclo del cultivo.	Aplicación foliar
Ornamentales	1,50 l/ha	1000 l/ha	3 aplicaciones, una cada 7 días durante todo el ciclo del cultivo.	
Frutilla	2.00 l/ha	400 l/ha	3 aplicaciones, una cada 7 días durante todo el ciclo del cultivo.	
Mango	2.00 l/ha	800 l/ha	4 aplicaciones, repartidas desde la floración hasta la cosecha.	
Papaya	2.00 l/ha	1000 l/ha	4 aplicaciones, una cada 7 días durante todo el ciclo del cultivo.	
Banano	2.00 l/ha	19 l/ha (5GL/ha)	4 aplicaciones, una cada 7 días durante todo el ciclo del cultivo.	Aplicación foliar (avioneta)

El respeto a la naturaleza es la vida



EspAgrotec
ESPECIALIDADES AGRÍCOLAS CIA. LTDA.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

✚ **Estado físico:** Líquido

✚ **Color:** Amarillo

✚ **PH:** 1.9 (25°C)

✚ **Corrosividad:** No corrosivo

✚ **Vida útil:** 2 años

✚ **Densidad:** 1,70 g/ml (20°C)

INCOMPATIBILIDAD:

Es incompatible con productos ácidos fuertes sin diluir, productos básicos y con productos a base de agentes oxidantes.

El respeto a la naturaleza es la vida