

# RAIZCAM

## PRODUCTO DE APLICACIÓN EDÁFICA

### RAIZCAM:

Es un Fertilizante inorgánico que contiene:

Sustancia o Elemento	Contenido %p/p
Nitrógeno total (N)	9,1
Anhídrido fosfórico (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	45
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O)	12,6

### CARACTERÍSTICAS

- ❖ Es una formula desarrollada para proveer de nutrientes y estimular el crecimiento de las raíces de plantas jóvenes, provenientes de trasplante o de siembra directa.
- ❖ En esto interviene de una manera más destacada el Fósforo, favoreciendo el desarrollo de las raíces y estimulando el crecimiento, activando el desarrollo inicial de las plantas y acortando el ciclo vegetativo, adelantándose así el ciclo productivo.

### DOSIS

**Aplicación edáfica (vía drench)**

**Dosis recomendada:** 3 kg/ha.

**Volumen de agua:** 2000 l/ha

Cultivo	Época y Frecuencia de aplicación	
Tomate riñón	3 aplicaciones, una cada 7 días.	Durante el periodo de crecimiento vegetativo en las primeras etapas del cultivo

### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- ✚ **Estado físico:** Sólido
- ✚ **Color:** Rosa
- ✚ **PH:** 4,6 (10% disolución)
- ✚ **Solubilidad:** 10 g/l (20°C)
- ✚ **Granulometría:** 40-80 mesh
- ✚ **Corrosividad:** No corrosivo
- ✚ **Humedad:** 5%
- ✚ **Vida útil:** 2 años
- ✚ **Conductividad eléctrica:** 1,09 mS/cm (1 g/l) (20°C)
- ✚ **Inflamabilidad:** No inflamable

### INCOMPATIBILIDAD:

Es incompatible con productos a base de calcio, agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos.