

FUSAMEL

PASTE 20 - 50 - 10 + TE
FERTILIZANTE

Fertilizante fosfatado en pasta para fortalecer raíces y acelerar establecimiento de cultivos.

Contenido:

Nitrógeno (N): 20%
Fósforo (P_2O_5): 50%
Potasio (K_2O): 10%

Propiedades físicas:

- Forma: pasta.
- Color: rosado.
- Densidad: 1.6 g/cm³.

Propiedades químicas:

- pH: 3.5.
- Totalmente soluble en agua.

Micronutrientes (TE): MgO: 200 ppm - Fe: 100 ppm - Mn: 100 ppm - Zn: 100 ppm

CULTIVOS Y DOSIS DE USO

CULTIVOS	DOSIS RECOMENDADAS	MÉTODO DE APLICACIÓN
Viveros	10 – 30 Lt/ha	Fertirrigación
Ornamentales	15 – 20 Lt/ha	Fertirrigación
Cultivos de invernadero	2 – 6 Lt/1000 m ²	Fertirrigación
Horticultura, campo abierto y cultivos industriales	10 – 40 Lt/ha	Fertirrigación
Perennes leñosos (cítricos, vid, arbustos, olivo)	10 – 30 Lt/ha	Fertirrigación
Frutales	50 – 150 ml/árbol	Varias aplicaciones/temporada

ESPECIFICACIONES:

- Fertilizante altamente soluble
- Fertilizante ácido
- Resultados rápidos tras la aplicación con todos los sistemas de riego
- Compatible con la mayoría de los fertilizantes y plaguicidas.

COMPAÑÍA FABRICANTE

Agri Sciences Biological
Correo: contacto@agri-sci.com.mx

Agri-sci-biologicals.com / agri-sci.com.mx
Fusamel Paste 20-50-10 + TE es una marca registrada