



PIMIENTO



Programas de cultivo.

Vivero	Trasplante	Pre-floración	Floración	Formación de fruto	Engorde
Arraigal¹ 5 cc/L por cada litro de agua empleada	Arraigal¹ 2-3 L/Ha	Aminogal 70-WSP³ 0,5-1 kg/Ha	Cytogal⁸ 2 L/Ha	Corgal Mix-7⁶ 1Kg /Ha semanal	Glugal Zn/Mn⁹ 2-3 L/Ha
		Corgal-Ca⁵ 200cc/Hl o 2L/Ha	Corgal Boro⁴ 2 L/Ha o 200cc/Hl	Corgal Zn/Mn⁹ 2-3 L/Ha	Corgal sulfo-K40¹⁰ 2-3 L/Ha
	Humigal 20² 15-20 L/Ha	Corgal Mix-7⁶ 1Kg /Ha	Corgal Mix-7⁶ 1Kg /Ha semanal	Aminogal 70-WSP⁴ 0,5-1 kg/Ha	Corgal-Ca⁴ 200cc/Hl o 2L/Ha
		Radikal 30-20⁶ 2 L/Ha		Radikal 30-20⁷ 2L/Ha	
	Terragel 10-50-10 +Te¹¹ 10-15 L/Ha fertirriego		Terragel 20-20-20 +Te¹¹ 10-15 L/Ha fertirriego		Terragel +Te¹¹ 10-15 L/Ha fertirriego

<p>1. Estimula el crecimiento radicular y mejora la absorción de nutrientes.</p> <p>2. Ácidos Húmicos procedentes de leonardita, incrementan la fertilidad del suelo, estimulan el desarrollo radicular.</p> <p>3. Estimulante vegetativo con acción anti-stress térmico e hídrico. Estimula un mejor y más rápido crecimiento especialmente frente a condiciones adversas.</p>	<p>4. Corrector de carencias de Boro.</p> <p>5. Corrector de carencias de Calcio</p> <p>6. Inductor de Fitoalexinas, con movimiento basipetal y acropetal. Mejora las resistencias de las plantas frente a ataques fúngicos</p> <p>7. Corrector de múltiples carencias, con alta capacidad de absorción y transporte.</p>	<p>8. Bio-estimulante procedente de extractos vegetales para mejora de cuajado y desarrollo de fruto.</p> <p>9. Corrector de carencias de Zn y Mn.</p> <p>10. Potasa quelatada. Mejora de tamaño de fruto, color y concentración de azúcares.</p> <p>11. N-P-K + microelementos quelatados.</p>
---	---	---

(*) **Fitogal S.L** recomienda el uso de **NEUTRO** en los tanques de tratamiento, para mejorar la cobertura y absorción de nutrientes y fitosanitarios.

