

GRANADA



Programas de cultivo.

Plantación	Desarrollo	Floración	Caída de pétalos	Formación de fruto	Desarrollo de fruto
Arraigal¹ 15 cc por planta	Cytogal² 250 cc/Hl	Cytogal² 250 cc/Hl	Corgal Zn/Mn⁷ 250 cc/Hl	Corgal Calcio⁶ 250 cc/Hl Aminogal 70 WSP⁵ 0,5 Kg/Hl	Corgal Sulfo-K¹² 20-40 L/Ha.

Corgal Fe 6PS 4.8⁸
10-15 kg/Ha en 2-3 aplicaciones

Humigal 80 WSP⁹
6-9 kg/Ha en 3-4 aplicaciones

Radikal 30-20¹⁰
1-3 aplicaciones 3-5 L/ Ha

Corgal Magnesio¹¹
2-3 L/Ha x 2-3 aplicaciones

1. Estimula el crecimiento radicular y mejora la absorción de nutrientes.	4. Corrector de carencias de Mn/Zn para aplicación radicular.	10. Corrector de carencias de Mn/Zn para aplicación radicular.
2. Bio-estimulante de acción cytoquinínica procedente de extractos vegetales para mejora de cuajado y desarrollo de fruto.	5. Anti-Stress, estimulante del desarrollo vegetativo.	11. Corrector de carencia de Magnesio (Mg) con aminoácidos.
3. Bio-estimulante de acción cytoquinínica procedente de extractos vegetales para mejora de cuajado y desarrollo de fruto.	6. Corrector de carencias de calcio con aminoácidos.	12. Potasio de pH neutro. Mejora de tamaño de fruto, color y concentración de azúcares.
	7. Corrector de carencias de Mn/Zn para aplicación radicular.	
	8. Corrector quelatado de carencias de Hierro Fe.	
	9. Ácidos Húmicos procedentes de Leonardita, para aplicación radicular.	

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

