

# Programa de bioestimulación en Chile

con las líneas Plas+, AgriGro y APC Agro

Etapa fenológica	Crecimiento vegetativo	Floración y cuajado	Fructificación
<b>Vía foliar</b>	<p>Cantidad de producto por hectárea en 300L de agua:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100mL Plas+Brotación</li> <li>• 1 L Plas+Micros</li> <li>• 1 L Plas+Molibdeno</li> <li>• 1 L Plas+Níquel</li> </ul>	<p>Cantidad de producto por hectárea en 400L de agua. (dos aplicaciones):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 L Plas+Estrés</li> <li>• 1 L Plas+Boro</li> <li>• 1 L Plas+Zinc</li> <li>• 1 L Plas+FeClorosis</li> <li>• 500-750mL Plas+Cuajado</li> </ul>	<p>Cantidad de producto por hectárea en 500L de agua:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 L Plas+Engorde</li> <li>• 2 L Plas+Firmeza</li> <li>• 1 L Plas+Boro</li> <li>• 1 Kg Pepton 85/16</li> </ul>
<b>Vía suelo</b>	<p>Cantidad de producto por hectárea en 300L de agua:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 L Plas+Root</li> <li>• 2 L Plas+Microbiology</li> <li>• 1 Kg Pepton</li> <li>• 20 L de Melaza</li> </ul>	<p>Cantidad de producto por hectárea en 400L de agua. (una aplicación en caída de pétalos):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 L Plas+Root</li> <li>• 2 L Plas+Microbiology</li> <li>• 20 L Melaza</li> <li>• 20 L AgriCal</li> </ul>	<p>Cantidad de producto por hectárea en 500L de agua:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 L Plas+Root</li> <li>• 1 L Plas+Microbiology</li> <li>• 10 L AgriCal</li> <li>• 20 L Melaza</li> </ul>

