



## Amilsol® Producción - Colombia

### *Related Crops*

Fórmula diseñada para el proceso más intensivo en el ciclo del cultivo: desde la floración hasta la formación del fruto, donde el potasio es responsable del transporte de carbohidratos desde las hojas a los órganos reproductivos (fruta, semilla, tubérculo) para obtener mayor calibre, mejor calidad y peso.

### Technical information

<b>Nitrógeno N:</b>	13,0%
<b>Nitrógeno amoniacal N-NH<sub>4</sub>:</b>	2,0%
<b>Nitrógeno nítrico N-NO<sub>3</sub>:</b>	11,0%
<b>Fósforo P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>:</b>	6,0%
<b>Potasio K<sub>2</sub>O:</b>	40,0%
<b>Solubilidad (Agua 20°C):</b>	25,9 - 37 g/100ml
<b>CE (1:100):</b>	11,3 - 11,9 dS/m
<b>pH (Solución al 10%):</b>	5,0 - 6,0
<b>Humedad:</b>	0,1 - 0,5%