

## FICHA TÉCNICA

# COPEVAL GROW

25-11-9 + MICRO ELEMENTOS

### ► Mezcla soluble por etapas

Formulación con aporte de Nitrógeno en etapas de crecimiento vegetativo.

Su aporte de nitrógeno nítrico y amoniacal maximiza la eficiencia de éste nutriente para su absorción y asimilación en la planta.

**APARIENCIA FÍSICA:** Cristales blancos.

COMPOSICIÓN QUÍMICA		
Nitrógeno	N	25%
Fósforo	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	11%
Potasio	K <sub>2</sub> O	9%
Azufre	S	6%
Magnesio	MgO	1%
Boro	B	0,20%
Zinc	ZnO	0,20%
Nitrógeno Nítrico	N-NO <sub>3</sub>	10%
Potasio Libre de cloro	KCl	100%

PARÁMETROS
Solubilidad
567 g/L a 20°C.
354 g/L a 15°C.
281 g/L a 10°C.
Conductividad eléctrica
0,92 dS/m.
pH
5,64 .



METALES PESADOS
Arsénico (As) ≤ 2,07 ppm
Mercurio (Hg) ≤ 0,61 ppm
Cadmio (Cd) ≤ 1,02 ppm
Plomo (Pb) ≤ 1,18 ppm

### RECOMENDACIONES

**Dosis:** Recomendación según cultivo, estado de desarrollo y requerimiento.  
Mantener envase cerrado para evitar humedad ambiental.

La información ofrecida puede variar por las condiciones de transporte y manipulación.

### FORMATOS

• Saco 25 kg