# Poly-feed

## Poly-feed GG 19-19-19 + Microelementos

Fertilizante sólido hidrosoluble NPK enriquecido con micro-elementos Registro ICA No 6658

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

NUTRIENTES	
Nitrógeno Total (N)	19.0 %
Nitrógeno nítrico (N-NO₃)	5,39 %
Nitrógeno Amoniacal (N-NH <sub>4</sub> )	3,58 %
Nitrógeno Ureíco (N-NH2)	10,78 %
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	19.0 %
Soluble en agua y solución neutral de citrato de amonio	
Potasio soluble (K₂O)	19.0 %
pH (Solución al 10%)	5,07
CE (1:100)	7,92 dS/cm
Solubilidad (a 20°C)	40 g/100 ml

MICRO-NUTRIENTES	
Hierro (Fe)	0,11%
Manganeso (Mn)	0,05%
Zinc (Zn)	0,02%
Boro (B)	0,02%
Cobre (Cu)	0,01%
Molibdeno(Mo)	0,007%

**Fuentes**: Urea, fosfato mono amónico, nitrato de potasio, octoborato de sodio, quelato de cobre-EDTA, quelato de hierro-EDTA, quelato de manganeso-EDTA, molibdato de amonio y quelato de zinc-EDTA.

Aditivos: EDTA

#### Presentación:

• Saco de polietileno o polipropileno laminado de 25 kg.

#### Uso:

- Fertilizante para Nutrigación™ y aplicaciones foliares en los cultivos.
- $\bullet \ \ Poly-feed\ GG\ puede\ ser\ mezclado\ con\ una\ amplia\ variedad\ de\ agroqu\'imicos.$

Actualizado: Enero de 2020



