



Ultrasol® Inicial - Chile

Related Crops

NPK (15-30-15)

Fórmula diseñada para estimular la brotación de raíces, tallos y hojas gracias a su balance y contenido de nutrientes, en especial de fosfato, el cual tiene relación directa con el aporte de energía que requieren los procesos de activación meristemática. Se recomienda su aplicación en las primeras etapas de desarrollo del cultivo.

Technical information

| | |
|--|--------|
| NITRÓGENO total N: | 15 % |
| Nitrógeno Nítrico/Fracción nítrica respecto al N-Total: | 45 % |
| Nitrógeno Amoniacal/Fracción amoniacal respecto al N-Total: | 55 % |
| FÓSFORO P2O5: | 30 % |
| POTASIO K2O: | 15 % |
| Potasio libre de cloro/Fracción del potasio libre de cloro respecto al K2O-Total: | 100 % |
| CALCIO CaO: | N.A. |
| MAGNESIO MgO: | 1 % |
| SODIO Na: | N.A |
| BORO B: | 0,02 % |
| CINC Zn: | 0,02 % |



Technical information

| | |
|---|--------|
| COBRE Cu: | 0,01 % |
| FIERRO Fe: | 0,03 % |
| MANGANESO Mn: | 0,01 % |
| MOLIBDENO Mo: | 0,00 % |
| CE 1 g/L (Agua destilada, 20 °C) dS/M: | 1,09 |
| Solubilidad teórica (en agua a 20 °C) g/L: | 383,3 |
| Solubilidad estimada (en agua a 15 °C)* g/L: | 167,5 |
| AZUFRE S: | 1 % |