

PONI NPK 13-3-43

Fertilizante NPK 13-3-43 cristalino

Registro ICA No. 6065

Fertilizante mezclado compuesto NPK — Para aplicación al suelo mediante sistemas de fertirrigación

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

| Análisis | Unidad | Valor |
|---------------------------------|---------|-------|
| Nitrogeno Total (N) | % | 13,6 |
| Nitrogeno Amoniacal | % | 0,7 |
| Nitrogeno Nitrico (N) | % | 12,9 |
| Fosforo asimilable (P2O5) | % | 3 |
| Potasio soluble (K2O) | % | 43 |
| Ph (Solución al 10%) | | 6,04 |
| Solubilidad máxima (20°C) | g/100ml | 43 |
| Conductividad eléctrica (1:100) | dS/m | 12,8 |
| Humedad máxima | % | 0,2 |

Fuentes de materia primas:

Nitrato de Potasio y Fosfato Monoamónico

Tamaño de partícula:

Malla 35US (>0.5mm)- 6% típico y Malla 120US (<0.125mm)-15% típico

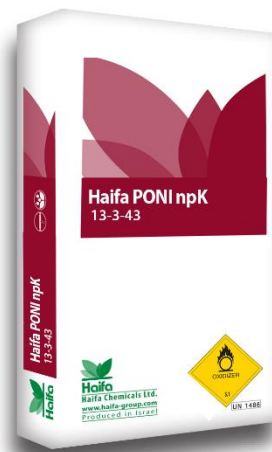
Presentación:

Saco de polietileno o polipropileno laminado de 25 kg

Usos:

Fertilizante sólido soluble para aplicación en fertirriego y aplicación foliar
Preparación de fertilizantes líquidos

Actualizado: Marzo 2023



Haifa Colombia SAS, Torre Pacific, Calle 110 # 9 – 25 Of 709 CP 110111

Tel: +57 1 7560351, Movil: +57 3108067565, E-mail: colombia@haifa-group.com, www.haifa-group.com