

### Abono NPK (SO<sub>3</sub>) 13-30-13 (5)

COMPOSICIÓN	(% p/p)
<b>Nitrógeno total (N)</b>	13,0
Nitrógeno Amoniacal (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	11,5
Nitrógeno Ureico (NH <sub>2</sub> CONH <sub>2</sub> )	1,5
<b>Pentóxido de Fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>	30,0
Pentóxido de Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble en agua y citrato amónico neutro	30,0
Pentóxido de Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble en agua	27,6
<b>Óxido de Potasio (K<sub>2</sub>O) soluble en agua</b>	13,0
<b>Trióxido de Azufre (SO<sub>3</sub>)</b>	5,0
<b>Óxido de Magnesio (MgO)</b>	1,0

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspecto	Granulado
Color	Granate
Granulometría	>4 mm 21,5% 2-4 mm 78,5% < 2 mm 0%
Impureza	< 0,8%
pH (disol. 10%)	7,1
Densidad (g/cc)	0,94

#### PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Granel  
Big-bag  
Sacos de 25 kg

Fecha última revisión: noviembre 2016

