

### Abono NPK (SO<sub>3</sub>) 8-24-8 (6)

COMPOSICIÓN	(% p/p)
Nitrógeno total (N)	8,0
Nitrógeno amoniacal (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	8,0
Pentóxido de Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	24,0
Soluble en citrato amónico neutro y agua	22,5
Soluble en agua	19,3
Óxido de Potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua	8,0
Trióxido de azufre (SO <sub>3</sub> )	6,0
Trióxido de azufre (SO <sub>3</sub> ) soluble en agua	4,8

#### PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Sacos de 50 kg  
Big Bag  
Granel

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspecto	Sólido granulado
Color	Marrón
Densidad	1,0
Granulometría	2-4 mm

Fecha última revisión: enero 2013

