

Nitrosulfato amónico

COMPOSICIÓN	(% p/p)
Nitrógeno total (N)	26,0
Nitrógeno nítrico (NO_3^-)	6,5
Nitrógeno amoniacal (NH_4^+)	19,5
Trióxido de azufre (SO_3)	37,0

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Sacos de 50 kg
Granel

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspecto	Sólido granulado
Densidad	0,91/0,96

Fecha última revisión: enero 2013

