

Abono Nitrogenado N (SO₃) 26 (39)

COMPOSICIÓN	(% p/p)
Nitrógeno total (N)	26,0
Nitrógeno amoniacal (NH ₄ ⁺)	20,0
Nitrógeno nítrico (NO ₃ ⁻)	6,0
Trióxido de azufre (SO ₃) soluble en agua	39,0
Óxido de Magnesio (MgO) soluble en agua	1,0

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspecto	Granulado sólido
Color	Amarillo
Densidad	1,02 (Kg/litro)
Solubilidad a 20°C	1.147 g/l

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Granel
Sacos de 25 kg
Sacos de 50 kg
Big bag

Fecha: 21 de mayo de 2014

