

Abono NPK (SO₃) 8-14-24 (10)

COMPOSICIÓN	(% p/p)
Nitrógeno total (N)	8,0
Nitrógeno Amoniacal (NH ₄ ⁺)	5,4
Nitrógeno Ureico (NH ₂ CONH ₂)	2,6
Pentóxido de Fósforo (P₂O₅)	14,0
Pentóxido de Fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua y citrato amónico neutro	14,0
Pentóxido de Fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	12,5
Óxido de Potasio (K₂O) soluble en agua	24,0
Trióxido de Azufre (SO₃) total	10,0
Óxido de Magnesio (Mg)	1,5

Contiene CaO ≤ 1,2%, microelementos (Zn ≤ 0,002%, Mn ≤ 0,01%) y NBPT (Triamina N-(n-butil)tiofosfórica)

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)	0,92

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Granel
Big-bag
Sacos de 25 kg

Fecha última revisión: noviembre 2016

