

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE PRODUCTO

Fecha de versión: 21/07/2016

Fecha de revisión: 10/01/2024

DESCRIPCIÓN GENERAL	
Caducidad (Meses)	24
Composición	Corrector salino (suelos) con Azufre, Calcio y ácidos orgánicos
Aspecto	Suspension
Color	2,5Y 8/4 2,5Y 6/8. Marrón claro
Observaciones	-

VALORES TÍPICOS FÍSICO-QUÍMICOS					
Parámetro	Unid.	Valor Típico	Desviación admitida		Método
			Máxima	Mínima	
Densidad (25°C)	g/cc	1,30	1,40	1,20	EN 7837:2001
pH (Producto Líquido)	N/A	5,8	6,8	4,8	Orden 1-12-1981, 6
CE (1 % disolución acuosa)	mS/cm	3,11			UNE-EN 13038
Materia Seca	%	85,1			Orden 17-09-1981, 2
Viscosidad	cp	350			

VALORES GARANTIZADOS								
Parámetro	Unid.	Valor Típico		Desviación admitida				Método
				Máxima		Mínima		
Calcio soluble en agua (CaO) / (Ca)	% p/p	7,5	5,36	8,1	5,79	6,7	4,79	AOAC 965.09
Azufre soluble en agua (SO ₃) / (S)	% p/p	21,2	8,5	23,0	9,2	20,3	8,1	R.E 2003/2003, 8.2, 8.9
Ácidos orgánicos	% p/p	18,0						