

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

HISTORIA

<i>Versión</i>	<i>Fecha</i>	<i>Cambios</i>
1	22/07/2013	Cambio de formato

DESCRIPCIÓN GENERAL

<i>Nombre genérico</i>	Fosfito Potásico
<i>Principal marca</i>	TRAFOS K
<i>Código de Producto</i>	6005
<i>I+D Código</i>	
<i>Caducidad (Meses)</i>	36
<i>Composición</i>	Fosfito Potásico
<i>Aspecto</i>	Líquido
<i>Color</i>	Incoloro
<i>Observaciones</i>	

MEDIDAS R & D (Sólo como referencia)

Parámetro	Unid.	Valor Típico	Desviación admitida		Método		
			Máxima	Mínima			
Densidad (25°C)	g/cc	1,40	1,42	1,38	EN 7837:2001		
pH (Producto Líquido)	N/A	5,1	6,1	4,1	Orden 1-12-1981, 6		
CE (1 % disolución acuosa)	mS/cm	5,80			UNE-EN 13038		
Materia Seca	%	58,34			Orden 17-09-1981, 2		
Viscosidad	cp	12,20					
Fósforo soluble en agua (P ₂ O ₅) / (P)	% p/p	30,00	13,09		28,90	12,61	RE 2003/2003 3.1.6 y 3.2
Potasio soluble en agua (K ₂ O) / (K)	% p/p	20,00	16,60		18,90	15,69	AOAC 955.06

MEDIDO EN PRODUCCIÓN

Parámetro	Unid.	Valor Típico	Desviación admitida		Método
			Máxima	Mínima	
Densidad (25°C)	g/cc	1,40	1,42	1,38	EN 7837:2001
pH (Producto Líquido)	N/A	5,1	6,1	4,1	Orden 1-12-1981, 6

Fósforo soluble en agua (P ₂ O ₅) / (P)	% p/p	30,00	13,09			28,90	12,61	RE 2003/2003 3.1.6 y 3.2
Potasio soluble en agua (K ₂ O) / (K)	% p/p	20,00	16,60			18,90	15,69	AOAC 955.06

VALORES GARANTIZADOS

Parámetro	Unid.	Valor Típico		Desviación admitida		Método		
				Máxima	Mínima			
Fósforo soluble en agua (P ₂ O ₅) / (P)	% p/p	30,00	13,09			28,90	12,61	RE 2003/2003 3.1.6 y 3.2
Potasio soluble en agua (K ₂ O) / (K)	% p/p	20,00	16,60			18,90	15,69	AOAC 955.06