

## FICHA TÉCNICA

**Producto:** Sulfato de Potasio ALQ0012

Los datos expresados a continuación, en estas especificaciones, reproducen los datos facilitados por nuestro proveedor. ALP007

<b>Fórmula Química:</b>	$K_2SO_4$	
<b>Contenido Declarado:</b>		
Óxido de Potasio, ( $K_2O$ )	soluble en agua	52%
Trióxido de Azufre ( $SO_3$ )	soluble en agua	46%
Cloruros (Cl)	< 1%	
Sodio (Na)	< 1%	
Humedad ( $H_2O$ )	0,02%	
Calcio (Ca)	< 0,1%	
Magnesio (Mg)	0,01%	
Hierro (Fe)	0,004	
Insolubles	0,003	

### Propiedades físicas:

Apariencia:	polvo cristalino blanco
pH (solución al 1%):	3,4
Densidad (granel):	1,350 g/dm <sup>3</sup>
Solubilidad (en agua a 20°):	12,4 g/100 cm <sup>3</sup>

### Distribución a tamaño de las partículas:

µm	% Típico, a través	Método de análisis: Criba
500	99%	
355	95%	
300	91%	
200	69%	
90	15%	

Los datos contenidos en este certificado los facilitamos a título informativo, ellos no eximen al comprador de realizar su propio control de entrada para su aceptación.