



# La Despensa del Jabón

Materias primas para jabón y cosmética artesanal

## BOLETÍN DE ANÁLISIS

<b>Producto:</b> SORBITOL 70 % LIQUIDO		
<b>LOTE:</b> 18639/27/7	<b>FÓRMULA:</b> C6H14O6	<b>Nº CAS:</b> 50-70-4(sólido)
<b>RETEST:</b> 06/2023	<b>P.M:</b> 182,17 g/mol	<b>Nº EINECS:</b> 200-061-5
<b>LOTE DE FABRICANTE:</b>	<b>EDICIÓN:</b>	
<b>FECHA DE LIBERACIÓN:</b>		
<b>CARACTERÍSTICAS</b>		
<b>DESCRIPCIÓN:</b> Líquido transparente, incoloro, bastante viscoso de sabor dulce		
<b>SOLUBILIDAD:</b> Soluble en agua, insoluble en alcohol.		
<b>ANÁLISIS CAR EXTRA:</b> Jarabe dulce e incoloro Conforme		

## ENSAYOS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO
INDICE REFRACCIÓN 20°C	1,4580-1,4655	1,4608(0)
EXTRACTO SECO	69,5 - 70,5%	70,1 %(0)
AZÚCARES REDUCTORES (E420ii, FCC)	<= 9,3 %	Conforme(0)
CONTENIDO SORBITOL	72-92 %	85 %(0)
pH (50% en agua)	5 - 7	Conforme(0)
DESCRIPCIÓN	Solución acuosa clara e incolora de sabor dulce	Líquido claro e incoloro de sabor dulce(1)
ASPECTO SOLUCION	Transparente	Conforme(0)
AGUA	28,5 - 31 %	28,76 %(0)
DENSIDAD	Aprox. 1,315 g/ml	Conforme(0)
pH (10% 20°C)	5,0 - 7,5	6,69(0)
ARSENICO	< 1 ppm	Conforme(0)
PLOMO	< 0,5 mg	Conforfme(0)
NIQUEL	< 1 mg/Kg	Conforme(0)
AEROBIOS TOTALES	Máx. 1000 KBE/g	Conforme(0)
HONGOS Y LEVADURAS	Máx. 100 KBE/g	Conforme(0)

**Observaciones:** Cumple EP.  
Cumple reglamento UE 231/2012.  
Apto alimentación.

**Conservación:** Envases bien cerrados. Proteger de la luz y humedad.

**Calificación:** APTO

Laboratorios :0 Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado