



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

### PRODUCTO: EXTRACTO GLICOLICO ABEDUL

LOTE:	G2607002	NUM. CAS:
FECHA FABRICACIÓN:	02/2010	NUM. ANALISIS: G2607002-A
FECHA RETEST:	PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:	02/2013	FORMULA:

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Nombre botánico	Betula alba L.	
INCI	Propylene Glycol, Aqua, Betula alba leaf extract	
CTFA	Propylene Glycol, Water, Betula alba leaf extract	
Parte utilizada	Hojas	
Relación D/E	1/2	
Aspecto	Líquido bruno, olor característico	
Agua	5.0-15.0 %	8.93 %
Densidad a 20 °C	1.045-1.060 g/ml	1.0465 g/ml
Residuo seco	=> 0.80 %	1.31 %
pH:	4.0-6.0	4.48
Pesticidas	Ph. Eur. 5 ed.	Conforme
Metales pesados	=< 20 ppm	Conforme
Pb, Cd, Cr, Hg, As, Ni	respectivamente < 1 ppm	Conforme
Contaje total bacterias	=< 100 ufc/g	< 100 ufc/g
Hongos y levaduras	=< 10 ufc/g	< 10 ufc/g
E.Coli	Ausencia / 1g	Conforme
St.aureus	Ausencia / 1g	Conforme
P.aeruginosa	Ausencia / 1g	Conforme
Candida albicans	Ausencia / 1g	Conforme
Solubilidad	Soluble en agua	Conforme
Conservantes	methyl, ethyl, propyl, butyl-paraben in phenoxyethanol 0.2 %	Conforme

#### NORMATIVAS QUE CUMPLE

Especificaciones fabricante

#### OBSERVACIONES

Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado respecto a lo establecido en el Real Decreto 2259/1994.

El producto no contiene alergenos , identificados en el punto 15 de la Directiva 2003/15/EC.