



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO GLICOLICO ABEDUL

LOTE:	G2607001	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	02/2010	NUM. ANALISIS:	G2607001-A
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:	01/2013	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	1/2
Aspecto	Líquido bruno, olor característico	
Agua	5.0-15.0 %	9.01 %
Densidad a 20 °C	1.045-1.060 g/ml	1.0458 g/ml
Residuo seco	=> 0.80 %	1.82 %
pH:	4.0-6.0	4.55
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	Ausencia
St.aureus	Ausencia / 1g	Ausencia
P.aeruginosa	Ausencia / 1g	Ausencia
Candida albicans	Ausencia / 1g	Ausencia
Solubilidad	Soluble en agua	
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.