



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO GLICOLICO ROMERO

LOTE:	G2423001	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	02/2010	NUM. ANALISIS:	G2423001-A
FECHA RETEST:		PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:	02/2013	FORMULA:	

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Aspecto	Líquido verde, olor característico	
Densidad relativa	1.045-1.060 g/ml (20 °C)	1.0451 g/ml
pH:	4.5-6.5 (sol. 10 %)	4.98
Aerobios totales	=< 100 ufc/g	< 100 ufc/g
Hongos y levaduras	=< 10 ufc/g	< 10 ufc/g
Residuo seco	=> 0.80 %	Conforme
Solubilidad	Solubilidad en agua	
Metales pesados	=< 20 ppm	Conforme
Pesticidas	Ph Eur. 5 ed.	Conforme
Conservantes	methyl, ethyl, propyl, butyl-paraben in phenoxyethanol 0.2 %	Conforme
Relación D/E	1/2	1/2
Nombre botánico	Rosmarinus officinalis L.	
INCI	Propylene glycol, Aqua, Rosmarinus officinalis Extract	
CTFA	Propylene glycol, Water, Rosmarinus officinalis (Rosemary) Leaf Extract foglie	
Parte utilizada	Hojas	
Agua	5.0-15.0 %	14.73 %
E.Coli	Ausencia/1g	Ausencia
St.aureus	Ausencia/1g	Ausencia
P.aeruginosa	Ausencia/1g	Ausencia
Candida albicans	Ausencia/1g	Ausencia
Pb, Cd, Cr, Hg, As, Ni	< 1 ppm	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.