



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXTRACTO GLICOLICO HIEDRA

LOTE:	F2807002	NUM. CAS:	
FECHA FABRICACIÓN:	08/2009	NUM. ANALISIS:	F2807002-A
FECHA RETEST:	08/2012	PESO MOLECULAR:	
FECHA CADUCIDAD:		FORMULA:	

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Nombre botánico	Hedera helix L.	
INCI	Propylene Glycol, Aqua, Hedera Helix Extract	
CTFA	Propylene Glucol, Water, Hedera Helix (Ivy) Leaf/Stem Extract	
Parte utilizada	Hojas	
Relación D/E	1/2	
Aspecto	Líquido marrón-verdoso	
Olor	Característico	
Agua	5-15 % (K. F.)	11.35 %
Densidad	1.045-1.060 g/ml (20 °C)	1.0456 g/ml
Residuo seco	=> 0.80 %	0.83 %
pH:	4.0-5.5 (sol. 10 %)	5.30
Pesticidas	Ph. Eur. 5 ed.	Conforme
Metales pesados	=< 20 ppm	Conforme
Aerobios totales	=< 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 en phenoxyethanol 0.2 %	Conforme

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Especificaciones fabricante