



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

### PRODUCTO: EXT. SECO CITRUS AURANTIUM 6% Sinefrina

LOTE:	N20497E0	NUM. CAS:	72968-50-4
FECHA FABRICACIÓN:	05/2010	NUM. ANALISIS:	N20497E0-A
FECHA RETEST:	PESO MOLECULAR:		
FECHA CADUCIDAD:	05/2013	FORMULA:	Citrus aurantium L. var.

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Nombre botánico	Citrus Aurantium L. var. amara	
Familia	Rutaceae	
Origen planta	Italia/Asia	
Descripción	Polvo fino de color marron	
Riqueza	=> 6.0 %	6.1 %
Humedad	=< 5.0 % (105 °C, 3h)	3.9 %
Contaje total bacterias	=< 10000 ufc/g	< 10000 ufc/g
Hongos y levaduras	=< 100 ufc/g	< 100 ufc/g
E.Coli	Ausencia/1g	Ausencia
Salmonella	Ausencia/10g	Ausencia
Pesticidas	Conforme Reg. (EC) No. 839/2008	
Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	=< 10 ppb	< 10 ppb
Identificación	TLC	Positiva
Excipiente/s	Maltodextrina	
Sustancias auxiliares	=< 0.5 % Silice anhidra coloidal	
Solventes residuales	=< 5.0 % Etanol	< 5.0 %
Densidad	Aprox. 0.5 g/ml	
Metales pesados	=< 10 ppm	< 10 ppm
Conservantes/antioxidantes	Ausencia	Ausencia
Enterobacterias	=< 100 ufc/g	< 100 ufc/g
Relación D/E	8/10:1	8/10:1
Aflatoxinas B1	=< 5 ppb	< 5 ppb
Plomo	< 3 ppm	< 3 ppm
Cadmio	< 1 ppm	< 1 ppm
Mercurio	< 0.1 ppm	< 0.1 ppm
Solventes extracción	Agua/ Etanol (60/40 v/v)	
Tamaño de particula	=> 90 % a traves 500 mesh	
Gluten	Libre	Libre
Irradiación	Libre	Libre
OGM	Conforme Reg. (EEC) 1829/2003 y 1830/2003	



## CERTIFICADO DE ANÁLISIS

**PRODUCTO: EXT. SECO CITRUS AURANTIUM 6% Sinefrina**

LOTE:	N20497E0	NUM. CAS:	72968-50-4
FECHA FABRICACIÓN:	05/2010	NUM. ANALISIS:	N20497E0-A
FECHA RETEST:	PESO MOLECULAR:		
FECHA CADUCIDAD:	05/2013	FORMULA:	Citrus aurantium L. var.

**NORMATIVAS QUE CUMPLE**

Especificaciones fabricante

**OBSERVACIONES**

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

**CONSERVACIÓN**

En lugar fresco, seco y oscuro.