



ESPECIFICACIONES DE VENTA

OLEORRESINA DE PIMENTÓN 80.000 UC

PRODUCTO	OLEORRESINA DE PIMENTÓN 80.000 UC		
INGREDIENTES	Oleoresina de Pimentón, aceite de girasol.		
DESCRIPCIÓN	Líquido obtenido de la extracción mediante disolventes del fruto del pimiento <i>Capsicum annum L.</i> , ligeramente viscoso y homogéneo. Soluble en aceites vegetales y en alcohol, poco soluble en aceites minerales e insoluble en glicerina. Un kilo de oleoresina de pimentón de 80.000 UC equivale a 14 kg de pimentón (aprox)		
ORGANOLÉPTICA	Líquido viscoso, graso. De color rojo oscuro, sabor y olor característicos del producto		
USO PREVISTO	Uso alimentario.		
PRESENTACIÓN	Garrafas de plástico (HDPE) de 5, 10 o 25 Kg		
CONSUMO PREFERENTE	2 años siguiendo las prácticas de almacenamiento abajo referidas		
ALMACENAMIENTO	Almacenar preferentemente en su envase original cerrado, en lugar fresco y seco. Se recomienda evitar su exposición a fuentes de calor y luz solar directa.		
ORIGEN MATERIAS PRIMAS	India, España		
FABRICADO/ENVASADO	España		
PARÁMETROS FÍSICO – QUÍMICOS			
COLOR	80.000 UC	HUMEDAD	< 1 %
PICOR	< 250 SHU	DISOLVENTE RESIDUAL TOTAL	< 20 ppm
SEDIMENTOS	< 1 %	Hexano	< 20 ppm
		Metanol	< 20 ppm
		Acetona	< 20 ppm
PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS			
E. Coli	< 10 ufc/g	Recuento total aerobios mesófilos	< 10 ufc/g
Salmonella	Ausencia / 25 g	Mohos y levaduras	< 10 ufc/g
CONTAMINANTES			
METALES PESADOS	CUMPLE CON Reg. (CE) 231/2012 y mod.		
	Arsénico < 3 mg/Kg Plomo < 2 mg/Kg		
	Mercurio < 1 mg/Kg Cadmio < 1 mg/Kg		
COLORANTES ILEGALES	NO CONTIENE		
PESTICIDAS	CUMPLE CON Reg. (CE) 396/2005 y mod.		
ÓXIDO DE ETILENO	CUMPLE CON Reg. (UE) 1396/2022		
ALÉRGICOS	NO CONTIENE Reg. (UE) 1169/2011 y mod		
OGM	NO CONTIENE Reg. (UE) 1829/2003 y mod		
IRRADIACIÓN	EL PRODUCTO NO HA SIDO SOMETIDO A RADIACIONES IONIZANTES. LAS MATERIAS PRIMAS NO HAN SIDO SOMETIDAS A RADIACIONES IONIZANTES.		

FICHA DE ALÉRGENOS (Reg. (UE) 1169/2011 y mod)			SÍ	NO	Contaminación cruzada
1	Cereales que contengan gluten y productos derivados	Cereal containing gluten and products thereof		X	
01a	Trigo	Wheat		X	
01b	Centeno	Rye		X	
01c	Cebada	Barley		X	
01d	Avena	Oats		X	
01e	Espelta	Spelt		X	
01f	Kamut	Kamut		X	
01g	Variedades híbridas	Their hybridized strians		X	
2	Crustáceos y productos a base de crustáceos	Crustaceans and products thereof		X	
3	Huevos y productos a base de huevo	Eggs and products thereof		X	
4	Pescado y productos a base de pescado	Fish and products thereof		X	
5	Cacahuets y productos a base de cacahuets	Peanuts and products thereof		X	
6	Soja y productos a base de soja	Soybeans and products thereof		X	
7	Leche y sus derivados, incluida la lactosa	Milk and products thereof, including lactose		X	
8	Frutos de cáscara	Nuts		X	
08a	Almendras (<i>Amygdalus communis</i> , L.)	Almond (<i>Amygdalus communis</i> , L.)		X	
08b	Avellanas (<i>Corylus avellana</i>)	Hazelnut (<i>Corylus avellana</i>)		X	
08c	Nueces de nogal (<i>Juglans regia</i>)	Walnut (<i>Juglans regia</i>)		X	
08d	Anacardos (<i>Anacardium occidentale</i>)	Cashew (<i>Anacardium occidentale</i>)		X	
08e	Pacanas (<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch)	Pecan Nut (<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch)		X	
08f	Castañas de Pará (<i>Bertholletia excelsa</i>)	Brazil nut (<i>Bertholletia excelsa</i>)		X	
08g	Pistachos (<i>Pistacia vera</i>)	Pistachio nut (<i>Pistacia vera</i>)		X	
08h	Nueces de macadamia, nueces de Australia, productos derivados. (<i>Macadamia ternifolia</i>)	Macadamia nut, Queensland nut, products thereof. (<i>Macadamia ternifolia</i>)		X	
9	Apio y productos derivados	Celery and products thereof		X	
10	Mostaza y productos derivados	Mustard and products thereof		X	
11	Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo.	Sesamo seeds and products thereof		X	
12	Anhídrido sulfuroso y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/Kg o 10 mg/L expresado como SO ₂	Sulphur dioxide and sulphites at concentrations of more than 10mg/Kg or 10mg/L expressed as SO ₂		X	
13	Altramuces y productos a base de altramuces	Lupine and products thereof		X	
14	Moluscos y productos a base de moluscos	Molluscs and products thereof		X	

INFORMACIÓN NUTRICIONAL	
Valores medios en 100 gramos (Average values in 100 g):	
Contenido energético (Energetic value):	899.1 Kcal
	3758 KJ
Proteínas (Proteins)	Trazas
Hidratos de carbono (Carbohydrates)	Trazas
Total, Grasas (Total Fat)	99,9 g
Grasas saturadas (Saturated fats)	5.2 g
Grasas monoinsaturadas (Monounsaturated fats)	11.6 g
Grasas poliinsaturadas (Polyunsaturated fats)	26.3 g
Colesterol	0 mg
Minerales:	
Sodio (Na)	16 mg