

	FICHA TÉCNICA	REV 01	FT 03. 145
	HIGOS SECOS	10/07/2018	



EAN (700 gr) - 8437009712889

1. Nombre del Producto			
Higos secos			
2. Ingredientes			
Higos (variedad cuello dama)*			
* Procedente de agricultura ecológica			
3. Características presentación			
FORMATOS			
BOLSA 10 KG		BOLSA 700 gr	
4. Características organolépticas			
COLOR	SABOR	OLOR	TEXTURA
Típico	Típico	Típico	Típico
5. Alergeno y OGM's			
Libre de alérgenos y OGM's			

6. Información nutricional (por 100 gramos de producto)	
Valor energético	1171/277 kj/kcal
Grasas	1 gr
de las cuales saturadas	0 gr
Hidratos de carbono	58 gr
de los cuáles azúcares	51 gr
Proteínas	3,8 gr
Fibra alimentaria	- gr
Sal	0 gr

7. Información microbiológica		8. Información complementaria	
Mohos /levaduras	< 1000 ufc/g	Origen:	España
Aerobios:	< 25000 ufc/g	Modo de empleo:	Consumir en crudo, o como ingrediente de productos de confitería
Salmonella:	Ausencia/25g		
E.coli	< 10 ufc/g		
Coliformes totales	< 100 ufc/g		

9. Almacenamiento	
Condiciones de almacenamiento y transporte:	Conservar en lugar fresco y seco, y preferiblemente a una temperatura entre 8-10°C

Condiciones una vez abierto :

10. Reglamento aplicable
Reglamento (CE) nº 852/2004 relativo a la higiene de los productos alimenticios
Reglamento (CE) nº 2073/2005 relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios
Reglamento (CE) nº 1881/2006 por el que se fija el contenido máximo de determinados contaminantes en los productos alimenticios
Reglamento (CE) nº 396/2005 relativo a los límites máximos de residuos de plaguicidas en alimentos y piensos de origen vegetal y animal.
Reglamento (CE) nº 889/2008 por el que se establecen las disposiciones de aplicación sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos
Reglamento (UE) nº 1169/2011 sobre la información alimentaria facilitada al consumidor

11. Alergenos	Reglamento UE Nº1169/201	Presencia en el producto SI/NO	Alérgenos presentes en fábrica	Posibilidad de contaminación cruzada
		10 Kg/700 gr		10 Kg/700 gr
Cereales que contengan gluten, especies híbridas y productos derivados (1):				
	. Trigo	NO/NO	SI	NO/NO
	. Centeno	NO/NO	SI	NO/NO
	. Cebada	NO/NO	SI	NO/NO
	. Avena	NO/NO	SI	NO/NO
	. Espelta	NO/NO	SI	NO/NO
	. Kamut	NO/NO	SI	NO/NO
Crustáceos y productos a base de crustáceos.				
		NO/NO	NO	NO/NO
Huevos y productos a base de huevo.				
		NO/NO	SI	NO/NO
Pescado y productos a base de pescado (2):				
		NO/NO	SI	NO/NO
Cacahuets y productos a base de cacahuets.				
		NO/NO	SI	NO/NO
Soja y productos a base de soja (3):				
		NO/NO	SI	NO/NO
Leche y sus derivados (incluida la lactosa) (4):				
		NO/NO	SI	NO/NO
Frutos de cáscara y derivados (5):				
	. Almendras (Amygdalus communis L.)	NO/NO	SI	NO/NO
	. Avellanas (Corylus avellana)	NO/NO	SI	NO/NO
	. Nueces (Juglans regia)	NO/NO	SI	NO/NO
	. Anacardos (Anacardium occidentale)	NO/NO	SI	NO/NO
	. Pacanas [Carya illinoensis (Wangenh.) K. Koch]	NO/NO	NO	NO/NO
	. Nueces de Brasil (Bertholletia excelsa)	NO/NO	NO	NO/NO
	. Alféncigos (Pistacia vera)	NO/NO	NO	NO/NO
	. Nueces macadamia o de Australia (Macadamia ternifoli)	NO/NO	NO	NO/NO
Apio y productos derivados.				
		NO/NO	SI	NO/NO
Mostaza y productos derivados.				
		NO/NO	NO	NO/NO
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo.				
		NO/NO	SI	NO/NO
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro en términos de SO 2 total, para los productos listos para el consumo o reconstituidos conforme a las instrucciones del fabricante				
		NO/NO	NO	NO/NO
Altramuces y productos a base de altramuces.				
		NO/NO	NO	NO/NO
Moluscos y productos a base de moluscos.				
		NO/NO	NO	NO/NO

(1) - a) Jarabes de glucosa a base de trigo, incluida la dextrosa(*); b) Maltodextrinas a base de trigo(*); c) Jarabes de glucosa a base de cebada; d) Cereales utilizados para hacer destilados de alcohol etílico de origen agrícola para bebidas alcohólicas

(2) - a) Gelatina de pescado utilizada como soporte de vitaminas o preparados de carotenoides; b) Gelatina de pescado o ictiocola utilizada como clarificante en la cerveza y el vino

(3) - a) Aceite y grasa de semilla de soja totalmente refinados(*); b) Tocoferoles naturales mezclados (E306), d-alfa tocoferol natural, acetato de d-alfa tocoferol natural y succinato de d-alfa tocoferol natural derivados de la soja; c) fitosteroles y esterios de fitosterol derivados de aceites vegetales de soja; d) esterios de fitostanol derivados de fitosteroles de aceite de semilla de soja

(4) - a) Lactosuero utilizado para hacer destilados o alcohol etílico de origen agrícola para bebidas alcohólicas; b) Lactitol

(5) - a) Nueces utilizadas para hacer destilados o alcohol etílico de origen agrícola para bebidas alcohólicas