

MIEL DE FLORES HERO 32G
FLOWER HONEY JAM 32G



MARCA/BRAND HERO

PESO NETO/ NET WEIGHT 48x32G

PRODUCTO/ PRODUCT
ES Miel de flores
EN Flower honey

ENVASE/ CONTAINER
ES Tarro de vidrio 30g
EN Glass bottle 30g

EMBALAJE/ PACKAGING

ES	Unidad de embalaje:	48x32	Unid./Units per pallet:	10752	Palet europeo 80X120
EN	Packaging unit:	48x32	Cajas/cases per pallet:	224	European pallet 80x120

INGREDIENTES /INGREDIENTS

ES	Miel
EN	Honey

INFORMACION NUTRICIONAL/ NUTRITIONAL INFORMATION

Valores medios		Por 100 g/Per 100g	*%VR	Por 20g /Per 20 g
VALOR ENERGÉTICO/ENERGY	kJ	1.365		
	kcal	321		
Grasas/Fat	g	0,1		
de las cuales saturadas/of which saturated	g	0,0		
Hidratos de carbono/carbohydrates	g	80,0		
de los cuales azúcares/of which sugars	g	80,0		
Proteínas/ Protein	g	0,4		
Sal/ Salt	g	0,0		

CARACTERISTICAS/ CHARACTERISTICS

FISICO-QUÍMICAS/PHISYCO-CHEMICAL FEATURES		MICROBIOLÓGICAS /MICROBIOLOGICAL FEATURES	
°Brix	80 - 81	ES	Ausencia de microorganismos capaces de crecer y alterar el producto envasado en las condiciones normales de almacenamiento.
		EN	Absence of micro organisms able to grow up and alter the product in the normal storage conditions
ORGANOLEPTICAS/ORGANOLEPTIC FEATURES			
		EN	Aroma y sabor característicos. Exento de olores y sabores anormales
		ES	Characteristic aroma and flavour, free of strange smell or taste.

CONSUMO PREFERENTE/ SHELF LIFE

ES	18 meses
EN	18 months

MIEL DE FLORES HERO 32G
FLOWER HONEY JAM 32G

PROCESO DE PRODUCCION/ PRODUCTION PROCESS	ES	El proceso de producción consiste en las siguientes etapas: recepción de la materia prima, preparación de la fórmula, la mezcla de los componentes, evaporación, dosificado, enfriamiento, etiquetado, almacenamiento, cuarentena y expedición
	EN	The production process consists of the following stages: raw material reception, preparation of the formula, mixing components, evaporation, filling, cooling, labeling, storage, quarantine and expedition
IDENTIFICACION DE LOTES/BATCH IDENTIFICATION	ES	En la etiqueta se marca la fecha de consumo preferente completa. Esta fecha se corresponde con el lote.
	EN	In the labe the date of minimum durability is marked complete. This date corresponds to the batch.
MODO CONSERVACION/ STORAGE	ES	Una vez abierto conservar en el frigorífico.
	EN	Once opened store in the refrigerator
CONTROLES REALIZADOS. IMPLANTACION DEL SISTEMA APPCC/ CONTROLS PERFORMED. HACCP SYSTEM	ES	Se realizan controles de materias primas, procesos y productos con el fin de garantizar la calidad de los productos de acuerdo a los exigentes criterios establecidos. De igual forma, se encuentra establecido un Sistema APPCC de acuerdo con lo establecido, entre otros, en el Reglamento (CE) nº 852/2004, de 29 de abril de 2004, relativo a la higiene de los productos alimenticios con el fin de garantizar todos los aspectos relacionados con la Higiene (seguridad y salubridad) de los productos
	EN	Control of the raw materials, process and finished products are carried out with the aim of guaranteeing the quality of the products according to the strict criteria established. Equally, an HACCP System is implemented for all the production lines according to the established, amongst others, in the EC Regulation nº 852/2004, 29 April 2004, relating to the hygiene of food products in order to guarantee all the aspects concerning Hygiene (safety and healthy) of the products
INFORMACIÓN ALERGENOS /ALLERGEN INFORMATION	ES	No contiene ninguna sustancia alergénica ni derivados, no declarados en el etiquetado, recogidos en el anexo II del Reglamento 1169/2011.
	EN	It does not contain any allergenic substance or derivatives, non-declared in the labeling, listed in Annex II of Regulation 1169/2011.
INFORMACIÓN OGMs/GMOs INFORMATION	ES	Los ingredientes no están producidos a partir de organismos genéticamente modificados (OGMs) o sus derivados, y por tanto no entran en el ámbito de aplicación del Reglamento 1829/2003.
	EN	The ingredients are not produced from genetically modified organisms (GMOs) or their derivatives, and therefore are not within the scope of Regulation 1829/2003.
INFORMACIÓN NORMATIVA DE ENVASES/ INFORMATION ON PACKAGING REGULATION	ES	Cumple con los Reglamentos 1935/2004, 2023/2006, 1895/2005 y 10/2011 relacionados con envases y contacto con alimentos; y con la Directiva 94/62/EC sobre envasado y residuos de envasado.
	EN	It complies with Regulations 1935/2004, 2023/2006, 1895/2005 and 10/2011 related to packaging and food contact; and Directive 94/62 / EC on packaging and packaging waste.
IRRADIACIÓN/ IRRADIATION	ES	No ha sido tratado con radiaciones ionizantes ni procedimientos similares.
	EN	It has not be treated by irradiation or similar procedures.