
	FICHA TÉCNICA		FT-139		
	INFUSIÓN DE OLIVO CON CÍTRICOS		(04/01/2019) Rev 2		
			Aprob. Por		
		Responsable Calidad			
Definición/ Denominación del producto	INFUSIÓN DE OLIVO CON CÍTRICOS				
Descripción	Hoja de Olivo, Naranja, Hibisco, Lemongrass y aromas. Infusión de sabor agradable y refrescante.				
Composición/ Listado de ingredientes	Hojas de Olivo Corteza de Naranja Hibisco lemon Grass Aroma de Naranja				
Origen	España				
Características Organolépticas	Color: Verde con pequeños toques rojizos . Aroma: Naranja . Sabor: Ácido afrutado . Aspecto: Hojas cortadas con trocitos de frutas .				
Listado de alérgenos	ALERGENO	SI CONTIENE	C. CRUZADA	NO CONTIENE	PRESENCIA EN EL ALMACEN
	Cereales que contengan gluten (trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas, y productos derivados)			X	
	Crustáceos y productos a base de crustáceos				X
	Huevos y productos a base de huevo			X	
	Pescados y productos a base de pescado			X	
	Cacahuets y productos a base de cacahuets			X	
	Soja y productos a base de soja		X		
	Leche y sus derivados (incluida la lactosa)		X		

	Frutos de cáscara (almendras, avellanas, nueces, anacardos, pacanas, castañas de Pará, pistachos, nueces macadamina, nueces de Australia y productos derivados)		X		
	Apio y productos derivados				X
	Mostaza y productos derivados				X
	Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo				X
	Dióxido de azufre y sulfitos			X	
	Altramuces y productos a base de altramuces			X	
	Moluscos y productos a base de moluscos				X
Características Microbiológicas	Aeróbios mesófilos			10 ⁶ ufc/g	
	E-Coli			10 ufc/g	
	Listeria monocytogenes			100 ufc/g	
	Mohos			10 ⁴ ufc/g	
	Bacillus cereus			10 ³ ufc/g	
	Salmonella			Ausencia en 25 gr	
Uso previsto	En Alimentación humana				
Uso no previsto	Ingesta directa en grandes cantidades				
OGM (Organismos genéticamente modificados)	No es, ni contiene, ni está compuesto por organismos genéticamente modificados. No ha sido producido a partir de OGM ni contiene ingredientes producidos a partir de estos organismos.				
Irradiación	No ha sido tratado con radiaciones ionizantes. No contiene ingredientes tratados con radiaciones ionizantes.				
Condiciones de distribución y transporte	No requiere temperatura de refrigeración en el transporte.				
Método de conservación y almacenamiento	Para su correcta conservación se recomienda guardar el producto en un lugar seco y fresco con humedad relativa baja. No exponer directamente a los rayos. Mantener alejado de productos que desprendan fuerte olor				

Consumo preferente/ Fijacion de vida util	A partir de la fecha de envasado: 24 meses. Se indica en la etiqueta o impreso en los envases. La vida del producto una vez abierto, sera igual a la fecha de caducidad marcada en el envase, siempre y cuando se mantega correctamente cerrado y se cumplan las indicaciones de conservacion.
Etiquetado del producto	Según RD 1169/2011.
Modo de empleo	Infusionar pirámide en 150 ml de agua a 95°C durante 5 mins.