



Producto	Coctel de Frutas en almíbar ligero 3 kg		
Descripción	Producto obtenido por mezcla de dados de melocotón y pera, piña, uvas enteras y mitades de cereza, envasados con almíbar en envases metálicos y procesados térmicamente hasta lograr su esterilidad comercial.		
Características	Capacidad	2650 ml	
	Peso Neto	2650 g	
	Peso Escurrido	1485 g	
Parámetros físico-químicos	Vacío	> 8	cm. Hg
	pH	3,40 - 3,80	
	°Brix	14 - 17	
	Acidez (ACA)	0,20 - 0,40	%
	Espacio de cabeza	máx. 10% de la altura del envase	
Parámetros organolépticos	Color	Característico de cada una de las frutas que lo componen	
	Aroma	Típico y característico de la mezcla de las frutas que lo forman	
	Textura	Homogénea, con piezas diferenciadas tiernas pero firmes	
Tolerancias de calidad	Defectos de color	5%	peso
	Defectos de textura	5%	peso
	Manchas y defectos superficiales (>6mm)	5%	peso
	Total	10%	peso
	Restos vegetales (>5mm)	5	en 1 kg PN
	Semillas sueltas	2	en 100 gr PE
	Materia extraña	ausencia	
	Sleevers (< 8mm)	10%	%
Características microbiológicas	Producto comercialmente estéril: ausencia de alteración física, química u organoléptica tras incubación 7 días a 37°C - <i>conforme a la norma AFNOR NF V 08-408</i>		
Declaración de ingredientes	Frutas en proporciones variables (dados de melocotón, dados de pera, uva, dados de piña, mitades de cereza) agua, azúcar, jarabe de glucosa-fructosa, ácido cítrico, ácido ascórbico, eritrosina tiñendo las cerezas <i>Contiene eritrosina (E127) tiñendo las cerezas</i>		
Fórmula	Frutas	56,04	%
	<i>melocotón</i>	20 - 50%	
	<i>pera</i>	20 - 45%	
	<i>piña</i>		<i>media mínima</i>
	<i>uva</i>	2,5	<i>media mínima</i>
	<i>cereza</i>	2,5	<i>media mínima</i>



Agua	35,25
Azúcar	7,65
Jarabe de glucosa	0,85
Ácido cítrico	0,18
Ácido ascórbico	0,03

Información Nutricional - Valores típicos por 100 gr. de producto	Valor energético	265 kj	63 kcal
	Proteínas	0,5 g	
	Hidratos de carbono	14,5 g	
	· de los cuales azúcares	13,2 g	
	Grasas	0 g	
	· de las cuales ácidos grasos insaturados	0 g	
	Fibra alimentaria	1,3 g	
	Sodio	5 mg	
	Colesterol	0 g	

Menciones de etiquetaje

Producto "libre de alérgenos": Ausencia de cereales con gluten, crustáceos, moluscos, pescado, huevo, leche, soja, cacahuets, frutos de cáscara, apio, mostaza, sésamo, altramuces y sus derivados. Ausencia de anhídrido sulfuroso y sulfitos > 10ppm

Producto "libre de OGM": No se han empleado ingredientes modificados genéticamente ni como ingredientes del producto ni en el proceso de fabricación

Producto "NO irradiado": No se han empleado ingredientes tratados con radiaciones ionizantes ni se han empleado técnicas de irradiación en el proceso o producto final.

En cumplimiento con la Directiva 2003/89/CE: "obligatoriedad de declarar determinados alérgenos en el etiquetado del producto" y los Reglamentos (CE) N° 1829/2003 y 1830/2003 "obligaciones de información en el etiquetado de productos OGM y/o Irradiados".

Codificación y consumo preferente

Código impreso en la tapa

Se recomienda el consumo del producto durante los 4 años posteriores a su fabricación, aunque transcurrido ese plazo no presenta ningún problema para la salud

El producto debe conservarse a temperatura ambiente, preferiblemente entre 15-25°C y con humedad relativa inferior al 80%

Una vez abierto el contenido debe trasvasarse a un envase no metálico tapado, mantenerlo refrigerado y consumirlo antes de 48 horas

Envase primario

Envase de hojalata electrolítica de 3 cuerpos con estañado diferencial 11,2 g/m² interior - 5,6 g/m² exterior

Dimensiones 153Φ x 156 mm.

Secundario y logística

botes/caja	cajas/piso	pisos/palet	cajas/palet	botes/palet	peso/palet	altura palet
6	5	9	45	270	885	1540

Elaborado por el D. Calidad

Aprobado por el D. Técnico