

FICHA TÉCNICA

BEBIDA CON PULPA DE DURAZNO ENDULZADO CON STEVIA

Código: FK-PT-FT Versión: 01 Fecha: Enero/2023 FK-PT-FT-46

Página: 1/2

NOMBRE DEL PRODUCTO BEE	BEBIDA CON PULPA DE DURAZNO ENDULZADO CON STEVIA					
TRATAMIENTO DE CONSERVACIÓN	amiento térmico (Pasi	teurización)				
DESCRIPCIÓN stevi	Producto elaborado con pulpa de durazno y con adición de agua, azúcares y stevia; sometido a tratamiento térmico de pasteurización y destinado para el consumo humano.					
Agua	a tratada, pulpa de du	ırazno, azúca	ır, estab	ilizantes	:: xanthan (SIN-415), CMC	
(SIN	(SIN 466), regulador de la acidez: ácido cítrico (SIN-330), sustancia					
	conservadora: sorbato de potasio (SIN-202), panela natural, fibra cítrica,					
	antioxidante: ácido ascórbico (SIN-300), edulcorantes: sucralosa (SIN-955), stevia					
	deshidratada y pulverizada, yacón liofilizado, mezcla de colorantes naturales:					
	Cochinilla y la semilla de Achiote.					
	Cochinita y la Serritta de Acrilote.					
	Color: Amarillo-anaranjado claro característico					
	Olor: Característico, sin olores extraños					
CARACTERÍSTICAS • Sab	Sabor: Característico, sin sabores extraños					
	•	_		•	ener sólidos en suspensión o	
61136	en sedimento, a excepción de materias extrañas.					
Fuer	Fuente: Especificaciones propias de FRUTINKA DEL PERU S.A.C.					
XVI.2	XVI.2 Bebidas no carbonatadas					
CARACTERÍCTICAS						
CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICOS Age	entes microbianos	Categoría	Clase	l n l c	Limite por g	
(RM N° 591 -	crites friici obiarios	Categoria	Clase	'' '	m M	
2008/MINSA) A	Aerobios mesófilos	2	3	5 2		
	Mohos	2	3	5 2 5 2		
	Levaduras Coliformes	5	2	5 0		
	oon, o.m.oo			1 0 1 0	,,,	
	Característica			Especificación		
				<u> </u>		
CARACTERÍSTICAS	pH Azúcares totales (g/100 ml)			Menor 4.5 Menor a 4.5		
FISICOQUÍMICAS	Sodio (mg/100 ml) Menor a 100					
Euo	Fuente: NTP 203.110:2009 JUGOS, NÉCTARES Y BEBIDAS DE FRUTA.					
	Requisitos					
1 200						



FICHA TÉCNICA

BEBIDA CON PULPA DE DURAZNO **ENDULZADO CON STEVIA**

Código: FK-PT-FT-46 Versión: 01

Fecha: Enero/2023

Página: 2/2

PRESENTACIÓN	 Envase primario: Botellas PET (Polietileno Tereftalato) y botellas de vidrio con tapa selladas herméticamente. Capacidad mínima de 200 ml. Envase secundario: Plástico termo-encogible/Bandeja con plástico termo-encogible/Caja de cartón de 12 a 24 unid. 	
VIDA ÚTIL	Botellas: Doce (12) meses	
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	 Mantener en un lugar limpio, fresco y seco. Protegido de la luz solar y de aromas agresivos. 	
CONDICIONES DE DISTRIBUCIÓN	Condiciones de transporte: • Mantener a temperatura ambiente • Vehículo limpio, hermético y exclusivo • Vehículo libre de olores extraños • Vehículo libre de plagas	
INFORMACIÓN DE ETIQUETADO	 Nombre del Producto Ingredientes y aditivos Peso Neto N° de Lote Fecha de vencimiento Registro sanitario Nombre de la empresa que elabora el producto Dirección, RUC, teléfono Condiciones de almacenamiento 	
INSTRUCCIONES DE USO	 Consumo directo, sin previa preparación. Agítese antes de beber. Consumir antes de la fecha de vencimiento indicada en el empaque. 	
CONSUMIDORES POTENCIALES	Público en general; el producto no presenta restricciones, ni contraindicaciones.	