

	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE DULCE DE LECHE	ETP-003-GC
		Revisión: 1
		Fecha: 16/05/2014

Denominación: DULCE DE LECHE HELADERO

Marca: Franz

RNE: 21-096736

SENASA N° S -I- 05340

RNPA: 21-098082

Ingredientes: Leche entera fluida, azúcar, glucosa de maíz, monohidrato de dextrosa, AC. REG: bicarbonato de sodio, ESP: INS 406, ARO: esencia de vainilla, CONS: INS 202.

Información nutricional

	Cantidad por porción* (grs.)	VD%
Valor energético	66 Kcal=276 Kj	3
Carbohidratos	12	4
Proteínas	1.3	2
Grasas totales	1.4	3
Grasas saturadas	0.8	4
Grasas trans	0	-
Fibras alimentarias	0	0
Sodio	24	1

*Porción 20 g=1 cuchara de sopa

Requisitos de Calidad:

Características Organolépticas	Estándar
Color	Castaño caramelo
Sabor y olor	Dulce característico, sin sabores y olores extraños
Apariencia	Uniforme sin cristales perceptibles sensorialmente.

Características Físico químicas	Unidad	Estándar	Método
Cenizas	%	Máx. 2	Calcinación
Materia grasa	%	6 a 9	Gravimetría
Proteínas	%	Mín. 5	Kjeldahl

Características Microbiológicas	Unidad	Estándar	Método
Staphylococcus coagulasa positiva	UFC/g	<10	IDF 145A:1997
Recuento de Mohos y Levaduras	UFC/g	<50	IDF 94B:1990

	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE DULCE DE LECHE	<i>ETP-003-GC</i>
		<i>Revisión: 1</i>
		<i>Fecha: 16/05/2014</i>

Presentación: El producto se presenta en envases de cartón cilíndrico 10 kg.

Identificación del lote: El código de identificación del lote constará de 4 dígitos precedidos por la letra "L". También se leerá el vencimiento (día + mes + año) y la hora de envasado.

Información de embalaje:

Tipo de envase primario	Contenido neto	Cantidad de potes por pallet
Pote de cartón cilíndrico	10 kg	100

Forma de uso del producto:

Vida útil: 90 días.

Condiciones de almacenamiento: Lugar fresco y seco. Una vez abierto conservar refrigerado.