



1. NOMBRE

Arequipe - Dulce de Leche

2. MARCAS

ALPINA

3. INGREDIENTES

Leche evaporada, azúcar, regulador de acidez (bicarbonato de sodio), conservantes (sorbato de potasio, benzoato de sodio), antiespumante (polidimetilsiloxano SIN 900a).

4. REGISTRO SANITARIO COLOMBIA

RSA-0010573-2020

5. EMPAQUE Y DIMENSIONES

Vaso de PS, PP, PE o PET de baja o alta barrera sellado con foil de aluminio, película plástica con o sin papel. Con o sin sobrecopa o tapa de PS, PP, PE o PET de baja o alta barrera.

- Contenido Neto: 50 g / 1,8 Oz
Alto: 30 mm
Diámetro: 66 mm
- Contenido Neto: 250 g / 8,8 Oz
Alto: 69 mm
Diámetro: 150 mm
- Contenido Neto: 500 g / 17,6 Oz
Alto: 99 mm
Diámetro: 150 mm

6. VIDA ÚTIL

365 días

7. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

El almacenamiento y la distribución se pueden hacer bajo condiciones de temperatura ambiente a temperaturas inferiores de 30°C contados a partir del día de empaque.

El manejo de este producto debe realizarse en condiciones que garanticen la integridad del mismo. No se debe almacenar ni transportar en vehículos o áreas que contengan sustancias que puedan alterar las características de calidad o empaque del producto.

No necesita refrigeración antes de abrir. Después de abierto consérvese refrigerado y consumir en el menor tiempo posible.



8. PROCESO DE ELABORACIÓN

Se realiza pasteurización de la leche a 80 – 85 °C durante 15 s, se enfría a 38 – 40 °C para realizar hidrólisis de la lactosa. Luego, a la leche se le agrega el azúcar, los aditivos y se hace la concentración en una olla abierta por 4– 5 horas hasta que alcance el contenido de sólidos necesarios (67-70). Posteriormente se enfría a 60-70 °C, se envasa y se envía a cuarto de almacenamiento a temperatura ambiente.

9. INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Presentación 50 g

Información Nutricional	
Tamaño por porción 1 Unidad (50 g)	
Porciones por envase 6	
Cantidad por porción	
Energía 150 kcal	Energía de grasa 35 kcal
Valor Diario*	
Grasa Total 4 g	6%
Grasa Saturada 3 g	15%
Grasa <i>Trans</i> 0 g	
Colesterol 10 mg	3%
Sodio 70 mg	3%
Carbohidrato Total 25 g	8%
Fibra Dietaria 0 g	0%
Azúcares 25 g	
Proteína 3 g	6%
Vitamina A 0%	• Vitamina C 0%
Calcio 15%	• Hierro 0%
*Los porcentajes de Valores Diarios están basados en una dieta de 2000 calorías. Sus Valores Diarios pueden ser mayores o menores dependiendo de sus necesidades calóricas.	

Presentación 250 g

Nutrition Facts	
8 servings per container	
Serving Size 2 Tbsp 30g (1.07oz)	
Amount per serving	
Calories	90
%Daily Value*	
Total Fat 2.5g	3%
Saturated Fat 2g	10%
<i>Trans Fat</i> 0g	
Cholesterol 5mg	2%
Sodium 50mg	2%
Total Carbohydrate 15g	5%
Dietary Fiber 0g	0%
Total Sugars 15g	
Includes 14g Added Sugars	28%
Protein 2g	4%
Vitamin D 0mcg	0%
Calcium 80mg	6%
Iron 0mg	0%
Potassium 103mg	2%
*The % Daily Value (DV) tells you how much a nutrient in a serving of food contributes to a daily diet. 2,000 calories a day is used for general nutrition advice.	

Presentación 500 g

Nutrition Facts	
16 servings per container	
Serving size 2 Tbsp 30g (1.07oz)	
Amount per serving	
Calories	90
%Daily Value*	
Total Fat 2.5g	3%
Saturated Fat 2g	10%
<i>Trans Fat</i> 0g	
Cholesterol 5mg	2%
Sodium 50mg	2%
Total Carbohydrate 15g	5%
Dietary Fiber 0g	0%
Total Sugars 15g	
Includes 14g Added Sugars	28%
Protein 2g	4%
Vitamin D 0mcg	0%
Calcium 80mg	6%
Iron 0mg	0%
Potassium 103mg	2%
*The % Daily Value (DV) tells you how much a nutrient in a serving of food contributes to a daily diet. 2,000 calories a day is used for general nutrition advice.	



10. USO PREVISTO / GRUPO POBLACIONAL

Producto listo para consumir, dirigido a niños mayores de 4 años y adultos.

11. PRECAUCIONES / ADVERTENCIAS

No consumir el producto si el empaque presenta rupturas, violación de sellos, fugas, mal estado o deterioro.

12. IDENTIFICACIÓN DE LOTE Y FECHA DE VENCIMIENTO

EXP 29 ENE 10/29 JAN 10 L 33000787A HORA

La fecha de vencimiento se indica en orden secuencial: Mes, día y año. El día escrito con números, el mes con las tres primeras letras, el año con sus dos últimos dígitos y se escribe "EXP" iniciando el texto que lo identifica.

Todos los productos son identificados con un lote de producción, su contenido es alfanumérico, este es un consecutivo generado por el sistema de información, el cual identifica el batch de producción para poder efectuar su trazabilidad. Adicionalmente se asigna de manera aleatoria las letras A, B, C o D. También se puede identificar indicando la abreviatura L.

13. CARACTERÍSTICAS FISCOQUÍMICAS, MICROBIOLÓGICAS Y ORGANOLÉPTICAS

FISCOQUÍMICAS

Requisito:	Mínimo	Máximo
Grasa % m/m	7,0	-
pH	6,0	7,0
Sólidos Solubles °Brix	68	71

MICROBIOLÓGICAS

Requisito	n	m	M	C
Recuento total de microorganismos mesofílicos /g	3	500	2 000	1
NMP Coliformes totales /g	3	11	40	1
NMP Coliformes fecales /g	3	< 3	-	0
Mohos y Levaduras /g	3	10	100	1
Estafilococo Coagulasa (+)/g	3	100	200	1

Siendo:

n = Número de muestras a examinar.

m = Índice máximo permisible para identificar nivel de buena calidad.

M = Índice máximo permisible para identificar nivel aceptable de calidad.

C = Número de muestras permisibles con resultados entre m y M.

< = Léase menor de



ORGANOLÉPTICAS

Arequipe: Producto higienizado obtenido por concentración térmica de una mezcla de leche, azúcar, de textura suave, blanda, elástica y apariencia fina, lisa y dulce.

14. FABRICANTE

Fabricado por Alpina Productos Alimenticios S.A. Carrera 4 Bis Nro. 9-24. Sopó, Cundinamarca. Colombia

Industria Colombiana.

15. ADITIVOS UTILIZADOS

Bicarbonato de sodio SIN 500
Polidimetilsiloxano SIN 900 a
Sorbato de Potasio SIN 202
Benzoato de Sodio SIN 211