



Comercializado por:
**S. COOP. ANDALUZA INICIATIVAS DE ECONOMÍA
ALTERNATIVA Y SOLIDARIA**

Calle Carpio (El) Parc. 55 - Políg. Industrial Dehesa de Cebrían
14420 - Villafranca de Córdoba (Córdoba)

FICHA TÉCNICA

Néctar de Mango BIO

Marca: IDEAS

- Código de barra: 8436007101198
- Referencia: 91423025

Ingredientes: Puré de mango, sirope de ágave y ácido l-ascórbico (vitamina c). Contenido de fruta mín: 30%

- Producto certificado por Comité de Agricultura Ecológica de Murcia.

Origen/ Organización: JUGOS ECOLOGICOS DE MURCIA

Peso neto en kg : 1

Peso verificado: No

BIO: Sí / ID BIO:

Sellos:

SPP:	No
FLO:	No
WFTO:	No
CAAE:	Sí
Hoja EU:	Sí

Alérgenos:

Trazas:

Vegan: Sí

Gluten: Sí

Sin aceite de palma: No

Sin lactosa: Sí

Cafeína: No

FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN ADICIONAL DEL PRODUCTO:

- Información nutricional

	100 gramos
Valor energético	250 Kj / 59 Kcal
Grasas	0 g
De las cuáles grasas saturadas	0 g
Hidratos de carbono	14,32 g
De los cuáles azúcares	12,95 g
Fibra	0,38 g
Proteínas	0,21 g
Sal	0 g

Vidal útil producto: 36 meses

Posición caducidad: Ver tapa

Condiciones de conservación: Conservar en un lugar fresco y seco.

Tipo de envase: Botella de cristal con tapa metálica

Materiales: Bandeja 12/1

Peso embalaje:

Importador: IDEAS. Transformado y envasado en la región de Murcia por Panarrofoods

Condiciones de transporte: En palés, sin condiciones especiales, protegido de la humedad.

Clasificación del producto: Bebida / Jugo natural

Familia: 2 / Subfamilia: 2,8

Grupo productor: APROMALPI

Descripción del procesado:

Modo de empleo: Antes de abrir, agita suavemente para asegurar una mezcla uniforme. Servir fresco para disfrutar al máximo del sabor.

- Información logística

FICHA TÉCNICA

					Medidas (mm)		
	EAN	Nº uds	Nº capas por palet	Peso bruto (g)	Alto	Ancho	Fondo
UNIDAD	8436007101198			1500	255	90	90
CAJA	18436007101195	12	9	18300	265	275	380
PALLET	28436007101192	540	5	847000	1470	800	1200

- Criterios físicos químicos y microbiológicos

Características microbiológicas:

OGM:	
Pesticidas:	Ausencia
Salmonela:	
Moho UFCg:	< 100
Levaduras de UFCg:	< 100
Ocratoxina A (ppb):	
Benzopirenos (HAP):	
Aflatoxinas B1 (ppb):	
Aflatoxinas totales (ppb):	
Humedad:	
Metales pesados Pb-As-Cd (µgkg):	
Flora aeróbica mesófila UFCg:	< 100
EColi UFCg:	
DON (µgkg):	
Enterobacterias de la UFCg:	
Clostridium perfringens UFCg:	
Bacillus cereus UFCg:	
Coliformes totales UFCg:	
Peróxido en la fracción lipídica:	
Código arancelario:	
PH:	≤ 4
Brix:	≥ 9