



Comercializado por:
S. COOP. ANDALUZA INICIATIVAS DE ECONOMÍA

ALTERNATIVA Y SOLIDARIA

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

FICHA TÉCNICA

Café liofilizado Benita BIO

Marca: GEPA

- Código de barra: 4013320115213
- Referencia: 92005010

Ingredientes: 100% café verde liofilizado variedad arábica. Tueste natural

- 100% Ingredientes de Agricultura Ecológica y de Comercio Justo.

Origen/ Organización: GEPA

Peso neto en kg : 0,1

Peso verificado: Sí

BIO: Sí / **ID BIO:**

Sellos:

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

Alérgenos:

Trazas:

Vegan: Sí

Gluten: Sí

Sin aceite de palma: No

Sin lactosa: Sí

Cafeína:

FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN ADICIONAL DEL PRODUCTO:

- Información nutricional

	100 gramos
Valor energético	0 Kj / 0 Kcal
Grasas	0 g
De las cuáles grasas saturadas	0 g
Hidratos de carbono	0 g
De los cuáles azúcares	0 g
Fibra	0 g
Proteínas	0 g
Sal	0 g

Vidal útil producto: 36 meses

Posición caducidad: Parte inferior del bote

Condiciones de conservación: Conservar en lugar fresco, seco y sin olores

Tipo de envase: Vidrio

Materiales: frasco con tapón de rosca (plástico)

Peso embalaje: 37 g

Importador: IDEAS/GEPA

Condiciones de transporte: Transportar en lugar fresco y seco, protegido de la luz directa.

Clasificación del producto: Café molido, instantaneo o en grano

Familia: 2 / Subfamilia: 2,3

Grupo productor: ISMAM

Descripción del procesado:

Modo de empleo:

- Información logística

FICHA TÉCNICA

					Medidas (mm)		
	EAN	Nº uds	Nº capas por palet	Peso bruto (g)	Alto	Ancho	Fondo
UNIDAD	4013320115213			370	154	70	70
CAJA	4013320192559	6	24	2300	160	160	225
PALLET	4013320192566	720	5	300000	950	800	1200

- Criterios físicos químicos y microbiológicos

Características microbiológicas:

OGM:	
Pesticidas:	Ausencia
Salmonela:	
Moho UFCg:	
Levaduras de UFCg:	
Ocratoxina A (ppb):	
Benzopirenos (HAP):	
Aflatoxinas B1 (ppb):	
Aflatoxinas totales (ppb):	
Humedad:	
Metales pesados Pb-As-Cd (µgkg):	
Flora aeróbica mesófila UFCg:	
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:	
Brix:	