



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

Café Primium Congo Grano BIO

Marca: eathica

- Código de barra: 3760278865714
- Referencia: 95950327

Ingredientes: 100% café arábica de agricultura ecológica y de comercio justo.

- Certificado por la UE. Certificación Pequeños Productores.

Origen/ Organización: ETHIQUABLE

Peso neto en kg : 0,5

Peso verificado:

BIO: Sí / **ID BIO:**

Sellos:

| | |
|----------|----|
| SPP: | Sí |
| FLO: | No |
| WFTO: | No |
| CAAE: | No |
| 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 | 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: 12 meses

Posición caducidad: Parte posterior del envase

Condiciones de conservación: Mantener alejado del calor y la humedad.

Tipo de envase: bolsa bovina. Material ecológico sin aluminio

Materiales:

Peso embalaje:

Importador: Ethiquable / IDEAS

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: SOPACDI

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 | 3760278865714 | | | 512 | 280 | 105 | 60 |
| CAJA | 13760278865711 | 12 | | 6390 | 220 | 230 | 390 |
| PALLET | 83760278865710 | 840 | 7 | 472300 | 1760 | 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: | |