

ideas COMERCIO JUSTO

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

FICHA TÉCNICA

Canela molida A Granel BIO

Marca: ETHIQUABLE

• Código de barra: 3760278864229

• Referencia: 95950302

Ingredientes: 100% canela en polvo de agricultura ecológica y de comercio justo

_

Origen/ Organización: ETHIQUABLE

Peso neto en kg: 0,3

Peso verificado:

BIO: Sí / ID BIO:

Sellos:

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

Alérgenos:

Trazas:

Vegan: Sí

Gluten: Sí

Sin aceite de palma: No

Sin lactosa: Sí

Cafeína: No

INFORMACIÓN ADICIONAL DEL PRODUCTO:



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

FICHA TÉCNICA

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: 22 meses

Posición caducidad: Ver el envase

Condiciones de conservación: Conservar a temperatura ambiente

Tipo de envase: Bolsa plástico

Materiales:

Peso embalaje:

Importador: Ethiquable / IDEAS

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

Clasificación del producto: Condimento / Polvo aromático

Familia: 2 Subfamilia: 2,14

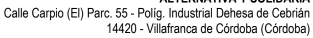
Grupo productor: Fanohana

Descripción del procesado:

Modo de empleo: Adaptable a preferencias individuales. Puede utilizarse como condimento para realzar sabores, agregar aroma o como ingrediente principal en una amplia variedad de recetas culinarias.

Información logística

S. COOP. ANDALUZA INICIATIVAS DE ECONOMÍA ALTERNATIVA Y SOLIDARIA





FICHA TÉCNICA

| | | | Medidas (mm) | | | | |
|--------|----------------|-----------|-----------------------------|----------------------|------|-------|-------|
| | EAN | Nº uds | Nº capas por palet | Peso bruto (g) | Alto | Ancho | Fondo |
| UNIDAD | 3760278864229 | | | 815 | 296 | 225 | 25 |
| CAJA | 13760278864226 | 1 | | 815 | 296 | 225 | 25 |
| PALLET | | | | | | | |

- 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: | |