



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

FICHA TÉCNICA

Cous Cous BIO

Marca: ETHIQUABLE

• Código de barra: 3760278864052

• Referencia: 95950353

Ingredientes: Cous cous integral de trigo duro mahmoudi 100%, de comercio justo y

agricultura ecológica

_

Origen/ Organización: ETHIQUABLE

Peso neto en kg: 0,4

Peso verificado: No

BIO: Sí / ID BIO: TN-BIO-001

Sellos:

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

Alérgenos: Contiene gluten

Trazas:

Vegan: Sí

Gluten: No

Sin aceite de palma: No

Sin lactosa: No

Cafeína: No



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

FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN ADICIONAL DEL PRODUCTO:

- Información nutricional

	100 gramos			
Valor energético	1552 Kj / 366 Kcal			
Grasas	1,2 g			
De las cuáles grasas saturadas	0,2 g			
Hidratos de carbono	73 g			
De los cuáles azúcares	1,5 g			
Fibra	4 g			
Proteínas	14 g			
Sal	0,1 g			

Vidal útil producto: 9 meses

Posición caducidad: Parte trasera del envase

Condiciones de conservación: Almacenar en un lugar fresco y seco

Tipo de envase: Cartón

Materiales:

Peso embalaje:

Importador: Ethiquable / IDEAS

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

Clasificación del producto: Cereal / Alimento de grano

Familia: 2 / Subfamilia: 2,6

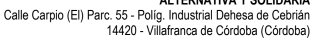
Grupo productor: Lella Kmar El Baya

Descripción del procesado:

Modo de empleo:

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	3760278864052			420	155	95	40
CAJA	13760278864059	8		3370	200	175	175
PALLET	83760278864058	1176	7	540614	1550	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:	