

Schär pain campagnard tranché 240g

ref. **6575**cnk **2595-585**

Déscription produit

Pain sans gluten

Caractéristiques

Sans gluten (< 20 ppm)

Sans lactose

Source de fibres (>3g/100g)

Sans oeufs

Sans blé



Ingrédients

Eau, amidon de maïs, levain (farine de riz, eau), farine de sarrasin 8,5%, farine de riz, fibres de pomme, sirop de riz, amidon de riz, huile de tournesol, isolat de protéine de SOJA, épaississant:

hydroxyméthylcellulose, sel, levure, sucre, acidifiant: acide tartrique

Pays de fabrication: Italie

Critères microbiologiques

Germes totaux : <1000Ufc/g

Levures et moisissures : <10Ufc/g

Coliformes : abs/1g

Germes pathogènes : abs/25g

Caractéristiques physico-chimiques

pH : 5,2

Conservation

Durée minimale de conservation : 30 jours

Durée maximale de conservation : 120 jours

Condition de stockage

Température de conservation : 15 - 25°C

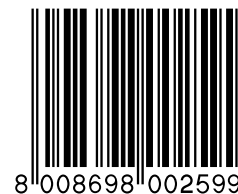
Conserver au sec

Date de dernière mise à jour 12/07/2016

Cette information est saisie à partir des informations fournies par notre fournisseur, sans aucun engagement et sous toutes réserves.

Brut kg/pc	0,251
Net kg/pc	0,240
L pc (m)	0,065
L pc (m)	0,205
H pc (m)	0,120
# /emb.sec.	5
Brut kg/emb.sec.	1,418
Net kg/emb.sec.	1,200
L emb.sec. (m)	0,358
L emb.sec. (m)	0,218
H emb.sec. (m)	0,133
# emb.sec./couche	11
# emb.sec./pallet	88
couches/pallet	6

EAN unité de vente



8 008698 002599

Schär pain campagnard tranché 240g

Analyse nutritionnelle

	/100 g		%AR
Energie kJ	966		
kcal	229		
Matières grasses (g)	3,5		
Acides gras saturés (g)	0,5		
Glucides (g)	43		
Sucres (g)	3,0		
Fibres alimentaires (g)	5,7		
Protéines (g)	3,5		
Sel (g)	1,3		

Allergènes

	Présent	Absent	Traces	Inconnu
Céréales contenant du gluten et des produits dérivés		x		
Crustacés et produits dérivés		x		
Oeufs et produits dérivés		x		
Poisson et produits dérivés		x		
Arachides et produits dérivés		x		
Soja et produits dérivés	x			
Lait et produits dérivés (y compris le lactose)		x		
Noix et produits dérivés		x		
Céleri et produits dérivés		x		
Moutarde et produits dérivés		x		
Graines de sésame et produits dérivés		x		
Le dioxyde de soufre et les sulfites (> 10mg SO ₂ /kg ou 10mg SO ₂ /L)		x		
Lupin et produits dérivés		x		
Mollusques et produits dérivés		x		

Sans OGM