

## Schär Maitre Boulanger pain Classic 300g

ref. 6992

cnk 3146552

## Description produit

Pain blanc traditionnel et doux sans gluten, riche en fibres, avec millet, quinoa et levain.

## Caractéristiques

Sans gluten (max 20 ppm)

Sans lactose

Riche en fibre (min 6g/100g)

Sans oeufs

Sans blé



## Ingrédients

Amidon de maïs, eau, levain 16% (farine de riz, eau), amidon de riz, fibre végétale (psyllium), sirop de riz, huile de tournesol, protéine de SOJA, épaississant: hydroxypropylméthylcellulose; farine de millet 1,9%, farine de quinoa 1,3%, levure, miel, sel iodé (sel, iodure de potassium).

Peut contenir des traces de LUPIN et MOUTARDE.

Pays de fabrication: Italie

## Conservation

Durée minimale de conservation : 14 jours

Durée maximale de conservation : 60 jours

## Condition de stockage

Température de conservation : 15 - 25°C

Conserver au sec

**Date de dernière mise à jour 22/04/2021**

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

Brut kg/pc	0,318
Net kg/pc	0,300
L pc (m)	0,105
L pc (m)	0,110
H pc (m)	0,250
# /emb.sec.	3
Brut kg/emb.sec.	0,954
Net kg/emb.sec.	0,900
L emb.sec. (m)	0,395
L emb.sec. (m)	0,243
H emb.sec. (m)	0,140
# emb.sec./couche	16
# emb.sec./pallet	64

EAN unité de vente



## Schär Maitre Boulanger pain Classic 300g

### Analyse nutritionnelle

	/100 g	%AR	
Energie kJ	981		
kcal	233		
Matières grasses (g)	3,4		
Acides gras saturés (g)	0,5		
Glucides (g)	43		
Sucres (g)	3,3		
Fibres alimentaires (g)	8,1		
Protéines (g)	3,5		
Sel (g)	1		

### 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 <sub>2</sub> /kg ou 10mg SO <sub>2</sub> /L)		x		
Lupin et produits dérivés			x	
Mollusques et produits dérivés		x		

Sans OGM