

## Schär spaghetti 500g

ref. 6532

cnk 1728-260

## Description produit

Pâtes sans gluten

## Caractéristiques

Sans gluten (< 20 ppm)
Pauvre en sodium (< 120mg Na/100g)
Sans lactose
Sans oeufs
Pauvre en FODMAP
Sans blé

## Ingrédients

Farine de maïs, farine de millet, farine de riz, sirop de sucre de canne.

Pays de fabrication: Italie

## Critères microbiologiques

Germes totaux : <1000Ufc/g
Levures : <100Ufc/g
Moisissures : <500Ufc/g
Coliformes : <100Ufc/g

## Conservation

Durée minimale de conservation : 30 jours  
 Durée maximale de conservation : 24 mois

## Condition de stockage

Température de conservation : 15 - 25°C  
 Conserver au sec

## Préparation

Temps de cuisson: 11 minutes

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	0,528
Net kg/pc	0,500
L pc (m)	0,038
L pc (m)	0,270
H pc (m)	0,070
# /emb.sec.	6
Brut kg/emb.sec.	3,368
Net kg/emb.sec.	3,000
L emb.sec. (m)	0,294
L emb.sec. (m)	0,154
H emb.sec. (m)	0,130
# emb.sec./couche	20
# emb.sec./pallet	160
couches/pallet	8

EAN unité de vente



8 008698 005774

## Schär spaghetti 500g

### Analyse nutritionnelle

	/100 g	%AR
Energie kJ	1539	
kcal	363	
Matières grasses (g)	1,5	
Acides gras saturés (g)	0,4	
Glucides (g)	78	
Sucres (g)	4,4	
Fibres alimentaires (g)	2	
Protéines (g)	8,3	
Sel (g)	0,28	

### 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