

Schär fusilli 400g

ref. 3273

cnk 4755948

Description produit

Fusilli sans gluten

Caractéristiques

Sans gluten (<20 ppm)
 Sans lactose
 Sans blé
 Pauvre en FODMAP

Ingrédients

Farine de maïs, farine de riz, émulsifiant: mono- et diglycérade d'acides gras.

Peut contenir du soja.

Pays de fabrication: Italie

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 14/04/2026

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



Brut kg/pc	0,44
Net kg/pc	0.4
L pc (mm)	165.0
L pc (mm)	70.0
H pc (mm)	130.0
# /emb.sec.	6.0
Brut kg/emb.sec.	2.79
Net kg/emb.sec.	2.4
L emb.sec. (mm)	226.0
L emb.sec. (mm)	272.0
H emb.sec. (mm)	180.0
# emb.prim./couche	84
# emb.prim./pallet	420
couches/pallet	5

EAN unité de vente



8 008698 041208

Schär fusilli 400g

Analyse nutritionnelle

	/100 g	/O	%RI
Energie kJ	1513		
Energie kcal	357		
Matières grasses (g)	1,9		
Acides gras saturés (g)	0,4		
Glucides (g)	77		
Sucres (g)	0,5		
Fibres alimentaires (g)	1,2		
Protéines (g)	7,3		
Sel (g)	0,0		

Schär fusilli 400g

Allergènes

	Présent	Absent	Traces	Inconnu
Céréales contenant du gluten et produits dérivés		x		
Blé		x		
Seigle		x		
Orge		x		
Avoine		x		
Épautre		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		
Fruits à coque		x		
Amandes		x		
Noisettes		x		
Noix		x		
Noix de cajou		x		
Noix de pécan		x		
Noix du Brésil		x		
Pistaches		x		
Noix de macadamia		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		x		
Lupin et produits dérivés		x		
Mollusques et produits dérivés		x		