

		Spécification		
Courge butternut coupée en dés 20 x 20 mm				
Document : S-GREE.528.E	Version : 04	Date : 18/09/2024		Page : 2 à 5
	Révision : 01	Date : 18/09/2024		

. Graisse:	0,2
. Dont acides gras saturés :	0,1
. Glucides :	4.6
. Dont sucres :	4.3
. Protéines :	0,7
. Sel:	0,0
. fibres:	1.9

- Pays d'origine : Portugal, Italie

3. Normes bactériologiques

- Publicité télévisée :	< 106 / g
- Coliformes :	< 104 / g
- E. Coli :	< 102 / g
- Moisissures et levures :	< 103 / g
- Salmonelle :	absent / 25 g
- Listeria monocyt :	< 10 ² / g

4. Dimensions du produit

- dés de 20 x 20 mm

5. Processus d'emballage

- E-code (« e ») : conforme à la réglementation
- Tri optique
- Détection de métaux :
 - Un détecteur de métaux sur chaque ligne de conditionnement
 - Chaque ligne de conditionnement est contrôlée au moins une fois par deux heures au laboratoire

	<h1>Spécification</h1>		
Courge butternut coupée en dés 20 x 20 mm			
Document : S-GREE.528.E	Version : 04	Date : 18/09/2024	Page : 3 à 5
	Révision : 01	Date : 18/09/2024	

- . Sensibilité :
- 2,0 mm Fe
 - Acier inoxydable de 3,0 mm
 - 3,0 mm sans fer

6. Emballage



1,4 x 2,5 kg

- Film

Matière : polyéthylène

Longueur : 380 mm

Épaisseur : 50 m

Poids : 11,19 g

Poids net : 2500 g

Code EAN : 5413408 110229

- Cas

Couleur : marron

Poids : 230 g

Dimensions : 380 x 245 x 185 mm

Code EAN : 5413408 430228

- Palettisation : 9 x 9 caisses = 810 kg / palette (net, palette euro)

9 x 12 caisses = 1080 kg / palette (net, palette industrielle)

7. Conservation et date d'expiration

- Date d'expiration (lorsque toutes les directives mentionnées ci-dessous sont respectées) :

30 mois après emballage (voir emballage).

- Code de production : L x yyy z ww D

x = dernier chiffre de l'année au cours de laquelle le produit a été emballé

yyy = jour où le produit a été emballé (par exemple 1 janvier = 001)

z = décalage (A, B ou C)

<h1>Spécification</h1>		
Courge butternut coupée en dés 20 x 20 mm		
Document : S-GREE.528.E	Version : 04	Date : 18/09/2024
	Révision : 01	Date : 18/09/2024
		Page : 4 à 5

ww = ligne de conditionnement (01, 02, 03, 04, 05, ...)

- Température de stockage (congélateur d'usine) : max -20 °C

- Transport : température de chargement : max. -18 °C

température de transport : max. -20 °C

- Température de stockage en distribution : max. -18 °C

8. Stockage et préparation par le consommateur

- Stockage:

Réfrigérateur : 24 heures

Compartiment congélateur au réfrigérateur : 48 heures

. Congélateur : -6 °C : 2 jours

-12 °C : 1 mois

-18 °C : voir date de péremption

- Avertissement:

Ne jamais recongeler des produits décongelés

- Instructions de cuisson :

. Meilleur cuit surgelé

. Ajoutez les légumes surgelés à l'eau bouillante, assaisonnez au goût et

cuire à feu doux pendant environ 6 à 8 minutes.

Ces légumes conviennent également à la préparation au micro-ondes.

9. Allergènes

Allergène	Présent ?	Concentration
Céréales contenant du gluten (par exemple blé, seigle, orge, avoine, ...) et produits à base de céréales	Non	
Crustacés et produits dérivés	Non	
Œufs et produits dérivés	Non	

<h1>Spécification</h1>		
Courge butternut coupée en dés 20 x 20 mm		
Document : S-GREE.528.E	Version : 04	Date : 18/09/2024
	Révision : 01	Date : 18/09/2024
		Page : 5 à 5

Poissons et produits dérivés	Non	
Arachides et produits dérivés	Non	
Soja et produits dérivés	Non	
Lait et produits à base de lait (y compris le lactose)	Non	
Fruits à coques* et produits dérivés	Non	
Céleri et produits à base de céleri	Non	
Moutarde et produits dérivés	Non	
Graines de sésame et produits dérivés	Non	
Dioxyde de soufre et sulfites, étiquetés comme des niveaux , à de SO2 supérieurs à 10 mg/kg ou 10 mg/l	Non	
Lupin et produits dérivés	Non	
Mollusques et produits dérivés	Non	

* amande (*Amygdalus communis* L.) , noisette (*Corylus avellana*) , noix (*Juglans regia*) , noix de cajou (*Anacardium occidentale*) , noix de pécan (*Carva illinoensis* (*Wangenh.*) K. Koch) , noix du Brésil (*Bertholletia excelsa*) , pistache (*Pistacia vera*) , noix de Macadamia et noix du Queensland (*Macadamia*) *ternifolia*)

10. Déclaration générale

Nous déclarons que nos zones de production sont exemptes de matériaux en verre.

Nous déclarons qu'en aucun cas les produits et ingrédients ne sont traité par radiation ou par gaz.



Stutzer QC approuvé
18.09.2024