



**FICHE TECHNIQUE**  
**PRODUCT SPECIFICATION**  
**19480003**

Date de création  
Creation date

24/10/18

Date de modification  
Revision date

Date d'impression  
Printing date

24/10/18

**Version 1**

Code article :  
**19480003**

Code douanier :  
0814000000

Biologique

**Fruit'Zest Citron jaune (semoule)**

**2 x 500 g**

**DESCRIPTION :**

Dénomination légale : Ecorces de citron jaune broyées surgelées  
Ingrédients : Ecorces de citron jaune broyées 100%  
Nom botanique : *Citrus limon*  
Variété(s) : Primaflori, Verna  
Pays de récolte des fruits : Espagne  
Origine non préférentielle :

**CONSERVATION :**

Durée de vie : 24 mois à partir de la date de production  
Température de stockage : <-18°C  
Mode d'utilisation : Utilisation directe : pas de décongélation nécessaire  
Ne pas recongeler après décongélation

**PROPRIETES SENSORIELLES :**

Apparence, goût et couleur caractéristiques du produit mentionné ci-dessus.  
Absence de goût et d'odeur étrangers.  
Ce produit ne contient ni arôme, ni colorant, ni conservateur.

**INFORMATIONS NUTRITIONNELLES :**

	<b>Valeurs moyennes pour 100g</b>	<b>En % des apports de référence par 100g *</b>
Energie	132 kJ	1.6%
Energie	32 kcal	1.6%
Matières grasses	0 g	0%
dont acides gras saturés	0 g	0%
Glucides	5.8 g	2.2%
dont sucres	0 g	0%
Protéines	0 g	0%
Sel	0 g	0%

\* Apports de référence pour un adulte type (8400 kJ/2000 kcal).

**Informations nutritionnelles complémentaires :** (valeurs moyennes pour 100g)

Acides gras trans. : 0 g  
Fibres alimentaires : 3 g  
Sodium : 0 mg  
Acides organiques : 0 g  
Cholestérol : 0 mg  
Humidité : 91.2 g  
Extrait sec total : 8.8 g  
Cendres : 0 g

*Valeurs obtenues par méthode de calcul - Les valeurs physico-chimiques et nutritionnelles indiquées ci-dessus sont indicatives et peuvent varier suivant les récoltes.*



**FICHE TECHNIQUE  
PRODUCT SPECIFICATION  
19480003**

Date de création  
Creation date

24/10/18

Date de modification  
Revision date

Date d'impression  
Printing date

24/10/18

**Version 1**

Certifications ISO 22000  
(ProCert) - Plan HACCP



Certifié sans OGM  
conformément aux  
Règlements (CE) n°  
1829/2003 et (CE) n°  
1830/2003 modifiés - Ne  
contient pas de sucres  
dérivés de betteraves  
génétiquement modifiées.

Conforme au Règlement (CE)  
n° 396/2005 modifié  
concernant les limites  
maximales applicables aux  
résidus de pesticides  
présents dans ou sur les  
denrées alimentaires.

Conforme au Règlement (CE)  
n° 1881/2006 modifié,  
détaillant les teneurs  
maximales des contaminants  
métaux lourds dans les  
denrées alimentaires.

Certifié sans traitement  
ionisant et donc non soumis  
à la Directive (CE) n°1999/2  
relative au traitement par  
ionisation des denrées  
destinées à l'alimentation  
humaine.

Radioactivité :

Conforme aux Règlements  
(Euratom) 2016/52 et (UE)  
2016/6 selon l'origine des  
matières premières.

Certificat allergènes sur  
demande.

Produit sur demande

Minimum de  
commande sur  
palette Europe  
(80 x 120 cm)  
à retirer en une fois :

.....  
Sur palette Export (109  
x 109 cm), consulter le  
service commercial

**CONTRÔLES SUR LE PRODUIT :**

Contrôles sur la matière première et sur le produit fini.

Corps étrangers endogènes (végétal) : 2 unités pour 10 kg

Corps étrangers exogènes (autres) : Absence

Corps étrangers exogènes (métal, verre, plastique) : Absence

Contrôles sur la ligne de production y compris détecteur de métaux

Fer : > 2 mm

Non ferreux : > 2,5 mm

Inox : > 4 mm

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES :**

	Résultats (UFC/g)	Méthodes
Flore totale :	< 20 000	NF EN ISO 4833-1
Levures :	< 10 000	NF V 08-059
Moisissures :	< 10 000	NF V 08-059
Entérobactéries :	< 250	AES 10/07-01/08
<i>Escherichia coli</i> :	< 10	AES 10/06-01/08
<i>Listeria monocytogenes</i> :	Absence dans 25g	AES 10/3-09/00
<i>Salmonella</i> :	Absence dans 25g	BRD 07/11-12/05

Analyses microbiologiques aléatoires selon plan de contrôle.

**CONDITIONNEMENT :**

**Colis :** Carton

**Unité :** Pot operculé avec couvercle

Poids net : 1.00 kg

Poids net : 0.50 kg

Poids brut : 1.22 kg

Poids brut : 0.56 kg

Dimensions (L x l x h) : 225 x 190 x 118 mm

Dimensions (L x l x h) : 185 x 115 x 105 mm

GTIN 14 : 13760034310363

GTIN 13 : 3760034310366

Document technique spécifique aux emballages sur demande.

**PALETTISATION :**

	Palette Europe (80 x 120 cm)	Palette Export (109 x 109 cm) ***
Nombre de colis / rang :	20	25
Nombre de rangs / palette :	17	18
Nombre de colis / palette :	340	450
Poids net :	340 kg	450 kg
Poids brut : (inclus le poids de la palette)	441 kg	567 kg
Hauteur palette : (inclus 15 cm de palette)	216 cm	227 cm

\*\*\* Container 40' et Groupage

Palettisation spécifique sur demande.



**FICHE TECHNIQUE**  
**PRODUCT SPECIFICATION**  
**19480003**

Date de création  
Creation date

24/10/18

Date de modification  
Revision date

Date d'impression  
Printing date

24/10/18

**Version 1**

Article number :  
**19480003**

Customs tariff :  
0814000000

Organic

**Fruit'Zest Lemon (semolina)**

**2 x 500 g**

**DESCRIPTION :**

Legal designation : Frozen crushed lemon peels  
Ingredients : Crushed lemon peels 100%  
Botanical name : Citrus limon  
Variety/ies : Primafiori, Verna  
Country/ies of fruit harvest : Spain  
Non-preferential origin :

**STORAGE CONDITIONS :**

Shelf life : 24 months from production date  
Storage temperature : <-18°C / <0°F  
Directions of use : Direct using : no required defrosting  
Do not refreeze once defrosted.

**ORGANOLEPTIC PROPERTIES :**

Appearance, taste, color typical of the fruit mentioned above.  
No off-taste nor off-odor.  
This product does not contain any flavoring, coloring agent nor any preservative.

**NUTRITIONAL INFORMATION :**

	<b>Average nutritional values per 100g</b>	<b>In % of the reference intakes per 100g *</b>
Energy	132 kJ	1.6%
Energy	32 kcal	1.6%
Fat	0 g	0%
of which saturates	0 g	0%
Carbohydrate	5.8 g	2.2%
of which sugars	0 g	0%
Protein	0 g	0%
Salt	0 g	0%

\* Reference intakes for a typical adult (8400 kJ/2000 kcal).

**Additional nutritional information :** (average nutritional values per 100g)

Trans fatty acid : 0 g  
Dietary fiber : 3.0 g  
Sodium : 0 mg  
Organic acid : 0 g  
Cholesterol : 0 mg  
Moisture : 91.2 g  
Total dry extract : 8.8 g  
Ash : 0 g

*Values obtained by calculation - Physico-chemical characteristics and nutritional values may vary according to crops.*



**FICHE TECHNIQUE  
PRODUCT SPECIFICATION  
19480003**

Date de création  
Creation date

24/10/18

Date de modification  
Revision date

Date d'impression  
Printing date

24/10/18

**Version 1**

Certifications ISO 22000  
(ProCert) - HACCP plan



Certified GMO-free in accordance with Regulations (EC) No. 1829/2003 and (EC) No. 1830/2003 amended - Product free from sugar derived from genetically modified beetroots.

Complies with Regulation (EC) No 396/2005 amended concerning maximum levels for pesticide residues inside or outside foodstuffs.

Conforms to Regulation (EC) No 1881/2006 amended detailing the maximum levels of heavy metal contaminants.

Certified without ionizing treatment and therefore not subject to Directive (EC) No 1999/2 on the ionization treatment of foodstuffs intended for human consumption.

Radioactivity: Complies with Regulations (Euratom) 2016/52 and (EU) No 2016/6 depending on the origin of the raw materials.

Allergen certificate on request.

Product on request

Minimum order quantity on EURO pallet (80 x 120 cm) to be shipped on one single order :

.....  
For Export pallet (109 x 109 cm), please consult our sales department

**CONTROLS ON THE PRODUCT :**

Controls of the raw material and on the finished product.

Endogenous foreign bodies (vegetal) : 2 units in 10 kg

Exogenous foreign bodies (other) : None

Exogenous foreign bodies (metal, glass, plastic) : None

Controls on the production line including metal detector

Iron : > 2 mm

Nonferrous : > 2,5 mm

Stainless steel : > 4 mm

**MICROBIOLOGY PARAMETERS :**

	<b>Results (CFU/g)</b>	<b>Methods</b>
Total plate count :	< 20 000	NF EN ISO 4833-1
Yeast :	< 10 000	NF V 08-059
Mold :	< 10 000	NF V 08-059
Enterobacteria :	< 250	AES 10/07-01/08
<i>Escherichia coli</i> :	< 10	AES 10/06-01/08
<i>Listeria monocytogenes</i> :	Absence in 25g	AES 10/3-09/00
<i>Salmonella</i> :	Absence in 25g	BRD 07/11-12/05

Random microbiological analysis according to the control plan.

**PACKAGING :**

**Outer :** Cartonboard

Net weight : 1.00 kg

Gross weight : 1.22 kg

Size (L x w x H) : 225 x 190 x 118 mm

GTIN 14 : 13760034310363

**Unit :** Clear sealed plastic tub with lid

Net weight : 0.50 kg

Gross weight : 0.56 kg

Size (L x w x H) : 185 x 115 x 105 mm

GTIN 13 : 3760034310366

Packaging specification upon request.

**PALLETIZATION :**

	<b>EURO Pallet (80 x 120 cm)</b>	<b>Export Pallet (109 x 109 cm) ***</b>
Number of outers / rank :	20	25
Number of ranks / pallet :	17	18
Number of outers / pallet :	340	450
Net weight :	340 kg	450 kg
Gross weight : (includes the pallet weight)	441 kg	567 kg
Pallet height : (includes 15 cm of pallet)	216 cm	227 cm

\*\*\* 40' and LCL containers

Specific palletization upon request.