

Dipster Foodservice [PG 34558]

Xtra+ - Skin-on - Préfrites & Surgelées

Fiche technique produit



Ingrédients ¹	Pommes de terre (96%), huile de tournesol.			
Variété de la pomme de terre	Innovator ou simila	ire.		
Origine de la pomme de terre	Belgique, France, Pa	ays-Bas, Allemagne.		
Mode de préparation				
		Produit surgelé (- 18° C)	Produit dégelé (+ 2° C/+ 4° C)	
	Friteuse ²	3'30-5 minutes à 175° C	2'30-4 minutes à 175° C	
	Four ⁵	20-25 mir	20-25 minutes à 200° C	
	Air-fryer⁵	12-13 minutes à 200°C		
	www.goodfries.eu			
	5 Les temps de cuisson per	uvent varier en fonction de la puissance et de la c	harge du four.	
	Cuire jusqu'à obtention d	d'un produit jaune doré.		
	Ne pas cuire à outrance.			
	Pour la préparation de p	etites quantités, adapter le temps de cuisson.		

Conservation

Ne jamais recongeler un produit dégelé

- 18° C Transport - stockage :

Conservation:

• Réfrigérateur (de + 2° C à + 4° C) :

4 jours 1 semaine ◆ Compartiment à glace du réfrigérateur * (- 6° C) :

◆ Congélateur *** (- 18° C) :

Plusieurs mois (voir marquage sachet)

Expiration: 24 mois à - 18° C

¹Allergènes majeurs

[cf au Règlement (UE) n° 1169/2011 concernant l'information des consommateurs sur les denrées alimentaires (FIC)]

		Présence dans le produit		Risque de contamination croisée	
	Oui	Non	Oui	Non	
Céréales contenant du gluten et produits à base de céréales		х		х	
Crustacés et produits à base de crustacés		х		х	
Mollusques et produits à base de mollusques		х		х	
Œufs et produits à base d'œufs		х		х	
Poissons et produits à base de poissons		х		х	
Arachides et produits à base d'arachide		х		х	
Soja et produits à base de soja		х		х	
Lait et produits à base de lait(y compris le lactose)		х		х	
Fruits à coque et produits à base de ces fruits		х		х	
Céleri et produits à base de céleri		х		х	
Moutarde et produits à base de moutarde		х		х	
Lupin et produits à base de lupin		х		х	
Graines de sésame et produits à base de sésame		х		х	
Anhydride sulfureux et sulfites exprimée en SO2 (concentration > à 10 mg/kg ou litre)		х		х	



Traçabilité Date de production (n° de lot composé de 8 chiffres) : Exemple :

<u>L9055</u> 06 22 **L9055 06 22**

9 année de production : 2019 055 jour de production : 24 Février

06 n° de machine de conditionnement

22 heure de conditionnement

Spécifications produit

ANALYSE CHIMIQUE				
	Matière sèche Cible 33 %			
VALEUR NUTRITIVE PAR 100 GR DE PRODUIT SURGELE				
			AR ³	
Kilojoules (kJ)	637			
Kilocalories (kcal)	151		8 %	
Matières grasses (g)	3.5		5 %	
dont saturées (g)	0.5		3 %	
Glucides (g)	26		10 %	
dont sucres (g)	0.2		0 %	
Fibres alimentaires (g)	2.9			
Protéines (g)	3.0		6 %	
Sel (g)	0.1		1 %	
³ Apport de référence pour un adulte-type (8 400 kJ / 2 000 l	kcal)			
	R DES FRITES			
Valeurs indicatives % en nombre	2			
< 2,5 cm Max. 2				
> 5 cm Cible 75				
ANALYSE MICROBIOLOGIQUE				
		m 	M	
Germes totaux	10 000	. •	100 000 UFC/g	
Coliformes totaux		UFC/g	1 000 UFC/g	
E. coli		UFC/g	100 UFC/g	
Staphylococcus aureus		UFC/g	100 UFC/g	
Levures		UFC/g	1 000 UFC/g	
Moisissures		UFC/g	1 000 UFC/g	
Bacillus cereus		UFC/g	1 000 UFC/g	
Listeria monocytogenes		UFC/g	100 UFC/g	
Salmonelle	Non détection su	r 25 g		
	VISUELLE			
Gros défauts	Max.	4 pièces/k	g	
Taches foncées (diamètre > 5 mm)				
Taches pâles (diamètre > 10 mm)				
Petits défauts	Max.	15 pièces/k	g	
Taches foncées (diamètre entre 3 et 5 mm)				
Taches pâles (diamètre entre 5 et 10 mm)				
Défauts de friture	Max.	0.1 % en poi	ds	
COL	JLEUR	•		
Couleur des frites préfrites surgelées	USDA "00" - "0"			
Couleur des frites préparées	USDA "0" - "1"			



Pratiques alimentaires

	Oui	Non
Végétarien	x	
Lacto-Végétarien	х	
Vegan	x	
Halal	х	
Kasher		х

_			•	
10	PTIT	icat	10	nc
LE		ıcaı	ıv	113

www.lutosa.com/fr/telechargements

BRC

ACG

FCA

Attestations

OGM	Lutosa SA atteste que le produit mentionné dans cette fiche technique ne contient pas d'Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) et n'est pas concerné par la modification de législation concernant l'étiquetage des denrées OGM selon les règlements (UE) n° 1829/2003 ⁴ et n° 1830/2003 ⁴ .	
Non ionisation Non irradiation	Lutosa SA atteste que le produit mentionné dans cette fiche technique ne subit aucun traitement d'ionisation ou d'irradiation conformément à la Directive 1999/2/CE ⁴ .	
Contaminants	Lutosa SA atteste que le produit mentionné dans cette fiche technique est conforme aux règlements (UE) $$ n° 2023/915 ⁴ et n° 333/2007 ⁴ .	
Pesticides	Lutosa SA atteste que le produit mentionné dans cette fiche technique est conforme au règlemer n° 396/2005 ⁴ concernant les limites maximales applicables aux résidus de pesticides présents da sur les denrées alimentaires et les aliments pour animaux d'origine végétale et animale et modif Directive 91/414/CEE ⁴ .	
Emballage primaire	Lutosa SA atteste que l'emballage primaire utilisé pour le conditionnement du produit mentionné dans cette fiche technique est conforme au règlement (UE) n° 1935/2004 ⁴ concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires et abrogeant les Directives 80/590/CEE ⁴ et 89/109/CE ⁴ et conforme au règlement (UE) n° 1169/2011 ⁴ concernant l'information au consommateur sur les denrées alimentaires.	

⁴L'ensemble des Directives et Règlements sont consultables via

http://europa.eu/eu-law/legislation/index fr.htm