



SOCHIPS 5 BAIES

DESCRIPTION : chips de pommes de terre premium tranchées épaisses et cuites avec la peau au chaudron selon une méthode artisanale.
Produites et conditionnées à Longueil-Sainte-Marie (60126), code EMB60159M.

COMPOSITION : pommes de terre certifiées GLOBAL GAP, huile de tournesol, sel.
Mélange aromatique naturel 5 baies 3,5% aux 100g.

• Huile

 Coudekerque Bulletin d'Analyse Certificate of Analysis	Huile raffinée de tournesol			
	<i>Refined sunflower oil</i>			
	GRP/LAB/FM/002	Indice 5	20/05/2015	Page 1/2

Site de production / Production site

LESIEUR
101 route de Bourbourg
CS 20089
59210 COUDEKERQUE BRANCHE - France

Code d'échantillon / Sample code	CDK1906140253
Client / Customer	SO CHIPS
Date et heure de production / Production date and time	12/06/2019 08:40:12
N° de lot interne / Intern batch number	19164A11
Numéro de bac / Tank number	F052/F910
Date et heure de prélèvement / Sampling date and time	13/06/2019 08:00:00

Analyse <i>Analysis</i>	Résultat <i>Result</i>	Unité <i>Unit</i>
Aspect à température ambiante / Appearance at room temperature	Limpe / Clear	
Indice de peroxyde / Peroxide value	0,7	meqO2/kg
Indice d'iode / Iodine value	126	
Goût (/10) / Taste (/10)	7,9	/10
Densité à 20°C / Specific gravity at 20 degrees	0,920	
Alcalinité (exprimé en oléate de sodium) / Alkalinity (expressed as sodium oleate)	0	mg/kg
Acidité oléique / Oleic acidity	0,03	%
Teneur en eau / Water content	0,01	%
Phosphore total / Total phosphorus	1	mg/kg
C 14:0 - Acide myristique / C 14:0 - Myristic acid	0,07	%
C 16:0 - Acide palmitique / C 16:0 - Palmitic acid	6,1	%
C 16:1 - Acide palmitoléique / C 16:1 - Palmitoleic acid	0,1	%
C 18:0 - Acide stéarique / C 18:0 - Stearic acid	3,5	%
C 18:1 - Acide oléique / C 18:1 - Oleic acid	32,0	%
C 18:2 - Acide linoléique / C 18:2 - Linoleic acid	56,7	%
C 18:3 - Acide linoléénique / C 18:3 - Linolenic acid	0,09	%
C 20:0 - Acide arachidique / C 20:0 - Arachidic acid	0,2	%
C 20:1 - Acide gadoléique / C 20:1 - Gadoleic acid	0,2	%
C 22:0 - Acide béhénique / C 22:0 - Behenic acid	0,6	%
C 22:1 - Acide érucique / C 22:1 - Erucic acid	0,00	%
C 24:0 - Acide lignocérique / C 24:0 - Lignoceric acid	0,3	%
Acides gras trans / Trans fatty acids	0	%
Aspect à froid / Appearance at cold temperature	Limpe / Clear	

Commentaires / Comments

•Sel alimentaire extrafin

Fiche Technique

Date de mise à jour : 03/06/2019

USAGES COMPATIBLES : Nutrition humaine -Cosmétique

Informations produit :

FORMULE BRUTE : CHLORURE DE SODIUM (NaCl).

N° CAS 7647-14-5 N° CE (EINECS) 231-598-3 Numéro d'enregistrement REACH (FDS) : Exempté

CA27019

Ce produit convient à un usage en tant qu'ingrédient pour la fabrication de produits cosmétiques selon le règlement 1223-2009-CE et ses actes modificatifs.

Dénomination INCI

SODIUM CHLORIDE

Fonctions cosmétiques selon commission 2006-257-CE

agent de foisonnement

agent masquant

hygiène buccale

agent de contrôle de la viscosité

-Substances interdites :

Ce produit ne contient aucune des substances interdites listées dans l'annexe II du règlement 1223-2009-CE et actes modificatifs relatifs aux produits cosmétiques.

-Substances faisant l'objet de restrictions :

Ce produit ne fait pas l'objet de restrictions pour les produits cosmétiques listés à l'annexe III du règlement 1223-2009 et actes modificatifs.

Nanomatériaux au sens de la réglementation cosmétique (R1223-2009-CE)

Ce produit ne contient pas de "nanomatériaux", cad aucun matériau insoluble ou bio-persistant fabriqué intentionnellement et de structure de 1 à 100 nm.

-Substances parfumantes allergènes étiquetables :

Ce produit ne contient aucune des 26 substances parfumantes allergènes étiquetables tel que définit dans la directive 2003-15-CE.

Expérimentation animale

Ce produit n'a pas fait l'objet d'expérimentation animale par le producteur afin de satisfaire à la réglementation REACH. Ce produit n'a pas fait l'objet d'expérimentation animale afin de satisfaire à la réglementation cosmétique.

Conservateur (type et concentration)	Aucun conservateur n'est ajouté au produit.
Antioxydant (type et concentration)	Aucun antioxydant n'est ajouté au produit.
Séquestrant/complexant (type et concentration)	Aucun séquestrant/complexant n'est ajouté au produit.
Colorant (type et concentration)	Aucun colorant n'est ajouté au produit.
Filtre UV (type et concentration)	Aucun filtre ultra violet n'est ajouté au produit.

Statut CMR	Ce produit n'est pas et ne contient pas de substances classées cancérigène, mutagène ou toxique pour la reproduction (CMR). Pour plus d'informations, se référer à la section 11 de la fiche de données de sécurité.
Statut SVHC	Ce produit n'est pas et ne contient pas de substances extrêmement préoccupantes (SVHC) référencées dans la "candidat list" de REACH. Pour plus d'informations, se référer à la section 15 de la fiche de données de sécurité.

Conditions de stockage : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.
Eviter : Humidité. Modifications depuis version précédente : Usage en tant qu'ingrédient cosmétique

•Mélange aromatique 5 Baies :

DÉNOMINATION LÉGALE : Selon règlement 1334/2008/CE. Mélange aromatique aux 5 baies 40.5% (dont poivre noir, poivres vert et blanc, coriandre, baies roses).

Mélange 5 baies 40.5% (dont poivre noir, poivre vert et blanc, coriandre, baies roses), maltodextrine, fécule de pomme de terre, extrait concentré de vin blanc, sel, huile de tournesol, extrait de poivre noir.

ALLERGÈNES : Selon règlement 2003/89/CE, 2006/142/CE et 2007/68/CE
Aucun

STATUT OGM : Le produit ne contient pas d'OGM, il n'est donc pas soumis à l'obligation d'étiquetage conformément aux règlements 1829 & 1830/2003/CE.

CONTAMINANTS : Mycotoxines, métaux lourds, solvants organiques, radioactivité : conforme selon règlement 1881/2006/CE et modifications.
Pesticides : conforme selon règlement 396/2005/CE et modifications.

LIEU DE FABRICATION : Fabriqué en France

•Tableau valeurs nutritionnelles établi selon le nutrition fact réalisé par :



Capinov SAS
Z.I. de Lanrinou - CS 20100
29206 Landerneau Cedex
Tél. : 02 98 25 30 24
Fax : 02 98 25 32 74
contact.capinov@capinov.fr
www.capinov.fr
SIREN : 817 668 155 RCS BREST

Informations nutritionnelles pour 100g Nutritional information per 100g Nährwertangaben pro 100g	
Énergie Energy Energie	539 Kcal 2251 kJ
Matières grasses Fat Fett dont acides gras saturés saturates davon ges. Fettsäuren	32g 2,8g
Glucides Carbohydrate Kohlenhydrate dont sucres sugars davon Zucker	58g 0,5g
Protéines Protein Eiweiß	5,6g
Sel Salt Salz	0,84g

CARACTÉRISTIQUES : sachets de 125g homologués longue conservation - OPPmat/OPPmet 20/30.

Les sachets sont rédigés en français et traduits en anglais, allemand, polonais et néerlandais.

ALLERGÈNES : aucun

DDM à date de production : 10 mois

CONDITIONNEMENT : colis de 10 sachets de 125g entreposés sur palette dans un local à l'abri de la lumière et de l'humidité.



SOCHIPS HERBES de PROVENCE

EAN : 3770010804086

DESCRIPTION : chips de pommes de terre premium tranchées épaisses et cuites avec la peau au chaudron selon une méthode artisanale.
Produites et conditionnées à Longueil-Sainte-Marie (60126), code EMB60159M.

COMPOSITION : pommes de terre certifiées GLOBAL GAP, huile de tournesol*, mélange aromatique naturel Herbes de Provence (3,5%) (romarin, thym, sarriette, basilic, marjolaine), sel.

•Huile

 Coudekerque Bulletin d'Analyse Certificate of Analysis	Huile raffinée de tournesol			
	<i>Refined sunflower oil</i>			
	GRP/LAB/FM/002	Indice 5	20/05/2015	Page 1/2

Site de production / Production site

LESIEUR
101 route de Bourbourg
CS 20089
59210 COUDEKERQUE BRANCHE - France

Code d'échantillon / Sample code

CDK1906140253

Client / Customer

SO CHIPS

Date et heure de production / Production date and time

12/06/2019 08:40:12

N° de lot interne / Intern batch number

19164A11

Numéro de bac / Tank number

F052/F910

Date et heure de prélèvement / Sampling date and time

13/06/2019 08:00:00

Analyse <i>Analysis</i>	Résultat <i>Result</i>	Unité <i>Unit</i>
Aspect à température ambiante / Appearance at room temperature	Limpide / Clear	
Indice de peroxyde / Peroxide value	0,7	meqO2/kg
Indice d'iode / Iodine value	126	
Goût (/10) / Taste (/10)	7,9	/10
Densité à 20°C / Specific gravity at 20 degrees	0,920	
Alcalinité (exprimé en oléate de sodium) / Alkalinity (expressed as sodium oleate)	0	mg/kg
Acidité oléique / Oleic acidity	0,03	%
Teneur en eau / Water content	0,01	%
Phosphore total / Total phosphorus	1	mg/kg
C 14:0 - Acide myristique / C 14:0 - Myristic acid	0,07	%
C 16:0 - Acide palmitique / C 16:0 - Palmitic acid	6,1	%
C 16:1 - Acide palmitoléique / C 16:1 - Palmitoleic acid	0,1	%
C 18:0 - Acide stéarique / C 18:0 - Stearic acid	3,5	%
C 18:1 - Acide oléique / C 18:1 - Oleic acid	32,0	%
C 18:2 - Acide linoléique / C 18:2 - Linoleic acid	56,7	%
C 18:3 - Acide linoléique / C 18:3 - Linolenic acid	0,09	%
C 20:0 - Acide arachidique / C 20:0 - Arachidic acid	0,2	%
C 20:1 - Acide gadoléique / C 20:1 - Gadoleic acid	0,2	%
C 22:0 - Acide béhénique / C 22:0 - Behenic acid	0,6	%
C 22:1 - Acide érucique / C 22:1 - Erucic acid	0,00	%
C 24:0 - Acide lignocérique / C 24:0 - Lignoceric acid	0,3	%
Acides gras trans / Trans fatty acids	0	%
Aspect à froid / Appearance at cold temperature	Limpide / Clear	

Commentaires / Comments

• **Tableau valeurs nutritionnelles établi selon le nutrition fact réalisé par :**



Capinov SAS
 Z.I. de Lanrinou - CS 20100
 29206 Landerneau Cedex
 Tél. : 02 98 25 30 24
 Fax : 02 98 25 32 74
 contact.capinov@capinov.fr
 www.capinov.fr
 SIREN : 817 668 155 RCS BREST

Informations nutritionnelles pour 100g Nutritional information per 100g Nährwertangaben pro 100g	
Énergie Energy Energie	539 Kcal 2251 kJ
Matières grasses Fat Fett dont acides gras saturés saturates davon ges. Fettsäuren	32g 2,8g
Glucides Carbohydrate Kohlenhydrate dont sucres sugars davon Zucker	58g 0,5g
Protéines Protein Eiweiß	5,6g
Sel Salt Salz	0,84g

CARACTÉRISTIQUES : sachets de 125g homologués longue conservation - OPPmat/

Les sachets sont rédigés en français et traduits en anglais, allemand, polonais et néerlandais.

ALLERGÈNES : traces de lait

DDM à date de production : 10 mois

CONDITIONNEMENT : colis de 10 sachets de 125g entreposés sur palette dans un local à l'abri de la lumière et de l'humidité.

3770010804086	So CHiPS Herbes de Provence 125 g
3770010804253	Colis de 10 sachets * 125g de SOCHIPS Herbes de Provence
3770010804376	palette 64 colis SO CHiPS Herbes de P 125g



SOCHIPS OIGNONS CARAMÉLISÉS

3770010804062

DESCRIPTION : chips de pommes de terre premium tranchées épaisses et cuites avec la peau au chaudron selon une méthode artisanale.
Produites et conditionnées à Longueil-Sainte-Marie (60126), code EMB60159M.

COMPOSITION : pommes de terre certifiées GLOBAL GAP, huile de tournesol, arôme naturel oignons caramélisés, poudre d'oignon (2,5%) sel.

•Huile

 Coudekerque Bulletin d'Analyse Certificate of Analysis	Huile raffinée de tournesol			
	<i>Refined sunflower oil</i>			
	GRP/LAB/FM/002	Indice 5	20/05/2015	Page 1/2

Site de production / Production site
 LESIEUR
 101 route de Bourbourg
 CS 20089
 59210 COUDEKERQUE BRANCHE - France

Code d'échantillon / Sample code CDK1906140253
Client / Customer SO CHIPS
Date et heure de production / Production date and time 12/06/2019 08:40:12
N° de lot interne / Intern batch number 19164A11
Numéro de bac / Tank number F052/F910
Date et heure de prélèvement / Sampling date and time 13/06/2019 08:00:00

Analyse Analysis	Résultat Result	Unité Unit
Aspect à température ambiante / Appearance at room temperature	Limpe / Clear	
Indice de peroxyde / Peroxide value	0,7	meqO2/kg
Indice d'iode / Iodine value	126	
Goût (/10) / Taste (/10)	7,9	/10
Densité à 20°C / Specific gravity at 20 degrees	0,920	
Alcalinité (exprimé en oléate de sodium) / Alkalinity (expressed as sodium oleate)	0	mg/kg
Acidité oléique / Oleic acidity	0,03	%
Teneur en eau / Water content	0,01	%
Phosphore total / Total phosphorus	1	mg/kg
C 14:0 - Acide myristique / C 14:0 - Myristic acid	0,07	%
C 16:0 - Acide palmitique / C 16:0 - Palmitic acid	6,1	%
C 16:1 - Acide palmitoléique / C 16:1 - Palmitoleic acid	0,1	%
C 18:0 - Acide stéarique / C 18:0 - Stearic acid	3,5	%
C 18:1 - Acide oléique / C 18:1 - Oleic acid	32,0	%
C 18:2 - Acide linoléique / C 18:2 - Linoleic acid	56,7	%
C 18:3 - Acide linoléénique / C 18:3 - Linolenic acid	0,09	%
C 20:0 - Acide arachidique / C 20:0 - Arachidic acid	0,2	%
C 20:1 - Acide gadoléique / C 20:1 - Gadoleic acid	0,2	%
C 22:0 - Acide behénique / C 22:0 - Behenic acid	0,6	%
C 22:1 - Acide érucique / C 22:1 - Erucic acid	0,00	%
C 24:0 - Acide lignocérique / C 24:0 - Lignoceric acid	0,3	%
Acides gras trans / Trans fatty acids	0	%
Aspect à froid / Appearance at cold temperature	Limpe / Clear	

Commentaires / Comments

•Tableau valeurs nutritionnelles établi selon le nutrition fact réalisé par :

Informations nutritionnelles pour 100g Nutritional information per 100g Nährwertangaben pro 100g	
Énergie Energy Energie	539 Kcal 2251 kJ
Matières grasses Fat Fett dont acides gras saturés saturates davon ges. Fettsäuren	32g 2,8g
Glucides Carbohydrate Kohlenhydrate dont sucres sugars davon Zucker	58g 0,5g
Protéines Protein Eiweiß	5,6g
Sel Salt Salz	0,84g

CARACTÉRISTIQUES : sachets de 125g homologuées longue conservation - OPPmat/

Les sachets sont rédigés en français et traduits en anglais, allemand, polonais et néerlandais.

ALLERGÈNES : traces de lait

DDM à date de production : 10 mois

CONDITIONNEMENT : colis de 10 sachets de 125g entreposés sur palette dans un local à l'abri de la lumière et de l'humidité.

3770010804062	SO CHiPS oignons caramélisés 125g
3770010804260	Colis de 10 sachets * 125g SC O
3770010804383	palette 64 colis SO CHiPS O125g



SOCHIPS VINAIGRE de XÉRÈS

DESCRIPTION : chips de pommes de terre premium tranchées épaisses et cuites avec la peau au chaudron selon une méthode artisanale.
Produites et conditionnées à Longueil-Sainte-Marie (60126), code EMB60159M.

COMPOSITION : pommes de terre certifiées GLOBAL GAP, huile de tournesol, arôme Naturel vinaigre de xérès, vinaigre de xérès, sel.

• Huile

 Coudekerque Bulletin d'Analyse Certificate of Analysis	Huile raffinée de tournesol			
	<i>Refined sunflower oil</i>			
	GRP/LAB/FM/002	Indice 5	20/05/2015	Page 1/2

Site de production / Production site

LESIEUR
101 route de Bourbourg
CS 20089
59210 COUDEKERQUE BRANCHE - France

Code d'échantillon / Sample code	CDK1906140253
Client / Customer	SO CHIPS
Date et heure de production / Production date and time	12/06/2019 08:40:12
N° de lot interne / Intern batch number	19164A11
Numéro de bac / Tank number	F052/F910
Date et heure de prélèvement / Sampling date and time	13/06/2019 08:00:00

Analyse Analysis	Résultat Result	Unité Unit
Aspect à température ambiante / Appearance at room temperature	Limpide / Clear	
Indice de peroxyde / Peroxide value	0,7	meqO2/kg
Indice d'iode / Iodine value	126	
Goût (/10) / Taste (/10)	7,9	/10
Densité à 20°C / Specific gravity at 20 degrees	0,920	
Alcalinité (exprimé en oléate de sodium) / Alkalinity (expressed as sodium oleate)	0	mg/kg
Acidité oléique / Oleic acidity	0,03	%
Teneur en eau / Water content	0,01	%
Phosphore total / Total phosphorus	1	mg/kg
C 14:0 - Acide myristique / C 14:0 - Myristic acid	0,07	%
C 16:0 - Acide palmitique / C 16:0 - Palmitic acid	6,1	%
C 16:1- Acide palmitoléique / C 16:1- Palmitoleic acid	0,1	%
C 18:0 - Acide stéarique / C 18:0 - Stearic acid	3,5	%
C 18:1 - Acide oléique / C 18:1 - Oleic acid	32,0	%
C 18:2 - Acide linoléique / C 18:2 - Linoleic acid	56,7	%
C 18:3 - Acide linoléique / C 18:3 - Linolenic acid	0,09	%
C 20:0 - Acide arachidique / C 20:0 - Arachidic acid	0,2	%
C 20:1 - Acide gadoléique / C 20:1 - Gadoleic acid	0,2	%
C 22:0 - Acide béhénique / C 22:0 - Behenic acid	0,6	%
C 22:1 - Acide érucique / C 22:1 - Erucic acid	0,00	%
C 24:0 - Acide lignocérique / C 24:0 - Lignoceric acid	0,3	%
Acides gras trans / Trans fatty acids	0	%
Aspect à froid / Appearance at cold temperature	Limpide / Clear	

Commentaires / Comments

•Sel alimentaire extrafin

Fiche Technique

Date de mise à jour : 03/06/2019 USAGES COMPATIBLES : Nutrition humaine -Cosmétique

•Tableau valeurs nutritionnelles - nutrition fact - réalisé par :

Informations nutritionnelles pour 100g Nutritional information per 100g Nährwertangaben pro 100g	
Énergie Energy Energie	539 Kcal 2251 kJ
Matières grasses Fat Fett dont acides gras saturés saturates davon ges. Fettsäuren	32g 2,8g
Glucides Carbohydrate Kohlenhydrate dont sucres sugars davon Zucker	58g 0,5g
Protéines Protein Eiweiß	5,6g
Sel Salt Salz	0,84g

CARACTÉRISTIQUES : sachets de 125g homologués longue conservation - OPPmat/OPPmet

Les sachets sont rédigés en français et traduits en anglais, allemand, polonais et néerlandais.

ALLERGÈNES : aucun

DDM à date de production : 10 mois

CONDITIONNEMENT : colis de 10 sachets de 125g entreposés sur palette dans un local à l'abri de la lumière et de l'humidité.

3770010804024	SO CHiPS vinaigre X 125 g
3770010804277	Colis de 10 sachets * 125g de SOCHIPS Vinaigre X
3770010804369	palette 64 colis SO CHiPS vinaigre X 125g



SOCHIPS NATURE

DESCRIPTION : chips de pommes de terre premium tranchées épaisses et cuites avec la peau au chaudron selon une méthode artisanale.
Produites et conditionnées à Longueil-Sainte-Marie (60126), code EMB60159M.

COMPOSITION : pommes de terre certifiées GLOBAL GAP, huile de tournesol, sel.

•Huile

 Coudekerque Bulletin d'Analyse Certificate of Analysis	Huile raffinée de tournesol			
	<i>Refined sunflower oil</i>			
	GRP/LAB/FM/002	Indice 5	20/05/2015	Page 1/2

Site de production / Production site

LESIEUR
101 route de Bourbourg
CS 20089
59210 COUDEKERQUE BRANCHE - France

Code d'échantillon / Sample code	CDK1906140253
Client / Customer	SO CHIPS
Date et heure de production / Production date and time	12/06/2019 08:40:12
N° de lot interne / Intern batch number	19164A11
Numéro de bac / Tank number	F052/F910
Date et heure de prélèvement / Sampling date and time	13/06/2019 08:00:00

Analyse <i>Analysis</i>	Résultat <i>Result</i>	Unité <i>Unit</i>
Aspect à température ambiante / Appearance at room temperature	Limpe / Clear	
Indice de peroxyde / Peroxide value	0,7	meqO2/kg
Indice d'iode / Iodine value	126	
Goût (/10) / Taste (/10)	7,9	/10
Densité à 20°C / Specific gravity at 20 degrees	0,920	
Alcalinité (exprimé en oléate de sodium) / Alkalinity (expressed as sodium oleate)	0	mg/kg
Acidité oléique / Oleic acidity	0,03	%
Teneur en eau / Water content	0,01	%
Phosphore total / Total phosphorus	1	mg/kg
C 14:0 - Acide myristique / C 14:0 - Myristic acid	0,07	%
C 16:0 - Acide palmitique / C 16:0 - Palmitic acid	6,1	%
C 16:1 - Acide palmitoléique / C 16:1 - Palmitoleic acid	0,1	%
C 18:0 - Acide stéarique / C 18:0 - Stearic acid	3,5	%
C 18:1 - Acide oléique / C 18:1 - Oleic acid	32,0	%
C 18:2 - Acide linoléique / C 18:2 - Linoleic acid	56,7	%
C 18:3 - Acide linoléénique / C 18:3 - Linolenic acid	0,09	%
C 20:0 - Acide arachidique / C 20:0 - Arachidic acid	0,2	%
C 20:1 - Acide gadoléique / C 20:1 - Gadoleic acid	0,2	%
C 22:0 - Acide behénique / C 22:0 - Behenic acid	0,6	%
C 22:1 - Acide érucique / C 22:1 - Erucic acid	0,00	%
C 24:0 - Acide lignocérique / C 24:0 - Lignoceric acid	0,3	%
Acides gras trans / Trans fatty acids	0	%
Aspect à froid / Appearance at cold temperature	Limpe / Clear	

Commentaires / Comments

•Sel alimentaire extrafin

Fiche Technique

Date de mise à jour : 03/06/2019

USAGES COMPATIBLES : Nutrition humaine -Cosmétique

•Tableau valeurs nutritionnelles établi selon le nutrition fact réalisé par :



Capinov SAS
Z.I. de Lanrinou - CS 20100
29206 Landerneau Cedex
Tél. : 02 98 25 30 24
Fax : 02 98 25 32 74
contact.capinov@capinov.fr
www.capinov.fr
SIREN : 817 668 155 RCS BREST

Informations nutritionnelles pour 100g Nutritional information per 100g Nährwertangaben pro 100g	
Énergie Energy Energie	512 Kcal 2251 kJ
Matières grasses Fat Fett dont acides gras saturés saturates davon ges. Fettsäuren	31g 2,7g
Glucides Carbohydrate Kohlenhydrate dont sucres sugars davon Zucker	58g 0,5g
Protéines Protein Eiweiß	5,6g
Sel Salt Salz	0,84g

CARACTÉRISTIQUES : sachets de 125g homologués longue conservation -
OPPmat/OPPmet 20/30

Les sachets sont rédigés en français et traduits en anglais, allemand, polonais et néerlandais.

ALLERGÈNES : traces de lait

DDM à date de production : 10 mois

CONDITIONNEMENT : colis de 10 sachets de 125g entreposés sur palette dans un local à l'abri de la lumière et de l'humidité.

3770010804000	SO CHiPS Nature 125 g
3770010804130	Colis SoChips Nature de 10 sachets * 125 g
3770010804345	palette 64 colis SO CHiPS nature 125g



SO CHIPS PARMESAN

3770010804109

DESCRIPTION : chips de pommes de terre premium tranchées épaisses et cuites avec la peau au chaudron selon une méthode artisanale.

Produites et conditionnées à Longueil-Sainte-Marie (60126), code EMB60159M.

Pommes de terre origine France

COMPOSITION : pommes de terre certifiées, huile de tournesol, poudre de parmesan AOP (5%), sel.

•Huile

Huile de tournesol oléique

Origine France

•Tableau valeurs nutritionnelles établi selon le nutrition fact :

Informations nutritionnelles pour 100g Nutritional information per 100g Nährwertangaben pro 100g	
Énergie Energy Energie	539 Kcal 2251 kJ
Matières grasses Fat Fett dont acides gras saturés saturates davon ges. Fettsäuren	32g 2,8g
Glucides Carbohydrate Kohlenhydrate dont sucres sugars davon Zucker	58g 0,5g
Protéines Protein Eiweiß	5,6g
Sel Salt Salz	0,84g

CARACTÉRISTIQUES : sachets de 125g homologués longue conservation -
OPPmat/OPPmet 20/30

Les sachets sont rédigés en français et traduits en anglais, allemand, polonais et néerlandais.

ALLERGÈNES : contient du LAIT

DDM à date de production : 10 mois

CONDITIONNEMENT : colis de 10 sachets de 125g entreposés sur palette dans un local à l'abri de la lumière et de l'humidité.



SO CHIPS EPICES DU MONDE 3770010804697

DESCRIPTION : chips de pommes de terre premium tranchées épaisses et cuites avec la peau au chaudron selon une méthode artisanale.
Produites et conditionnées à Longueil-Sainte-Marie (60126), code EMB60159M.

COMPOSITION : pommes de terre certifiées GLOBAL GAP, huile de tournesol, mélange d'épices (7%) (paprika fumé, oignon, poivre, cumin, thym, coriandre, poivre voatsipifery, cardamome), sel.

• **Tableau valeurs nutritionnelles établi selon le nutrition fact réalisé par :**

Informations nutritionnelles pour 100g Nutritional information per 100g Nährwertangaben pro 100g	
Énergie Energy Energie	512 Kcal 2251 kJ
Matières grasses Fat Fett dont acides gras saturés saturates davon ges. Fettsäuren	27g 2,6g
Glucides Carbohydrate Kohlenhydrate dont sucres sugars davon Zucker	60g 0,90g
Protéines Protein Eiweiß	6,4g
Sel Salt Salz	0,60g

CARACTÉRISTIQUES : sachets de 125g homologués longue conservation - OPPmat/OPPmet 20/30
Les sachets sont rédigés en français et traduits en anglais, allemand, polonais et néerlandais.

ALLERGÈNES : traces de lait

3770010804697	SO CHiPS Epices du monde 125 g
43770010804695	Colis SO Chips Epices du monde de 10 sachets * 125 g
53770010804692	palette 64 colis SO CHiPS Epices du monde 125g

DDM à date de production : 10 mois

CONDiTIONNEMENT :

Colis de 10 sachets de 125g

Tenir à l'abris de la lumière et de l'humidité