

D.1.31.20037	Date de modification : 20.05.2020/EG
Moutarde Gros Grains Bidon 5/1 Gp	Version : 19

1. COORDONNÉES DU FOURNISSEUR/FABRICANT

Entreprise : Reitzel (Suisse) SA	N° exploit. : CH-53469982
Adresse : Rte d'Ollon 14-16	GLN : 7610161000004
Localité : CH-1860 Aigle	
Certifications : IFS, BRC	
Fonction : Directeur commercial	Fonction : Assurance qualité
Contact : Thomas Aebischer	Contact : Teresa Rebelo
E-mail : thomas.aebischer@reitzel.ch	E-mail : qualite@reitzel.ch

COORDONNÉES DU FABRICANT

Si le fabricant est différent du fournisseur

Entreprise :
Adresse :
GLN :

2. SPECIFICATIONS DES DONNÉES DE BASE

Article : Moutarde Gros Grains Bidon 5/1 Gp	# Article : D.1.31.20037
Marque : Grey-Poupon	Label* :

Dénomination spécifique : Moutarde gros grains

Déclaration des ingrédients : Eau, graines de MOUTARDE, vinaigre d'alcool, sel de cuisine iodé, vin blanc, sucre, épices et extraits d'épices, épaississant (farine de graines de guar), acidifiants (acide citrique, acide tartrique), antioxydant (METABISULFITE de potassium).

Pays de fabrication : Suisse
Représenté dans l'UE par :

* Le produit est soumis à une certification. Exemple: Bio, V-Label, Halal, etc.

D.1.31.20037	Date de modification : 20.05.2020/EG
Moutarde Gros Grains Bidon 5/1 Gp	Version : 19

3. ALLERGENES & ADDITIFS

ALLERGENES

Céleri : Non
Crustacés : Non
Gluten : Non
Lait /lactose : Non
Lupins : Non
Mollusques : Non
Moutarde : **Oui**
Œufs : Non
Poisson : Non
Sésame : Non
Soja/Lécithine de soja : Non
Sulfites (SO² <250ppm) : **Oui**

Fruits à coques

Amandes : Non
Arachides : Non
Noisettes : Non
Noix : Non
Noix du Brésil : Non
Noix de cajou : Non
Noix de Macadamia : Non
Noix de pécan : Non
Pistaches : Non

Peut contenir des traces de :

ADDITIFS

Additif(s) contenu(s) :

E330 Acide citrique
 E334 Acide tartrique
 E224 Métabisulfite de potassium
 E412 Farine de graines de guar

D.1.31.20037	Date de modification : 20.05.2020/EG
Moutarde Gros Grains Bidon 5/1 Gp	Version : 19

4. INFORMATIONS DIVERSES

Code GPC : 10006322

Alcool :
Type de sel : Avec iode, sans fluor
Huile de palme/palmiste : Non contenu

Ingrédient d'origine animale : Non contenu.
Régime (*Vegan, light, Halal, ...*) : Vegan

Produit fabriqué à partir d'organismes génétiquement modifiés ?
 Non

Traitement du produit ou de ses composants par irradiation ?
 Non

Le produit et/ou emballage contient-il des composants nanotechnologiques ?
 Non

5. VALEURS NUTRITIVES

Contenu dans 100 g

Energie	:	611 kJ
	:	147 kcal
Matières grasses	:	10,0 g
<i>Dont acides gras saturés</i>	:	<i>0,7 g</i>
Glucides	:	2,1 g
<i>Dont sucres</i>	:	<i>2,0 g</i>
Protéines	:	7,4 g
Sel	:	3,7 g
<i>Fibres alimentaire</i>	:	<i>6,9 g</i>
<i>Sodium</i>	:	<i>1,48 g</i>

Les valeurs nutritives ont été calculées.

D.1.31.20037	Date de modification : 20.05.2020/EG
Moutarde Gros Grains Bidon 5/1 Gp	Version : 19

6. ANALYSES

PARAMÈTRES PHYSICO-CHIMIQUES

Paramètres	Cible	Tolérance	Méthode	Fréquence
pH	3,50	±0.20	Potentiomètre	1x/lot
Acidité (g/dl)	1,30	±0.30	Titrimétrie	1x/lot
Sel (%)	3,70	±0.30	Titrimétrie	1x/lot
Viscosité (cP)	90 000	±30 000	Brookfield	1x/lot

PARAMÈTRES MICROBIOLOGIQUES

Stérilité commerciale : Non

Flores recherchées	Max légal	Méthode	Fréquence
Germes aérobies mésophiles	1000000 ufc/g	MSDA	Selon analyse des risques
Enterobacteriaceae	100 ufc/g	MSDA	Selon analyse des risques
Staphylocoques à coagulase positive	100 ufc/g	MSDA	Selon analyse des risques
Bacillus cereus	1000 ufc/g	MSDA	Selon analyse des risques
Levures et moisissures	Invisible à l'œil nu	MSDA	Selon analyse des risques
E. coli	100 ufc/g	MSDA	Selon analyse des risques

PARAMÈTRES ORGANOLEPTIQUES

Aspect-couleur : Masse lisse avec des graines de moutarde. / Jaunes avec graines brunes foncées.

Odeur-goût : Typique moutarde à l'ancienne.

Texture : Visqueuse et légèrement granuleuse.

7. FABRICATION

Étapes clé de fabrication : Sur demande.

Concept HACCP : Oui

D.1.31.20037	Date de modification : 20.05.2020/EG
Moutarde Gros Grains Bidon 5/1 Gp	Version : 19

8. EMBALLAGES

Emballage primaire : Seau + film + couvercle	Embl. de regroup. :
Matière : PP + PET/PP + PP	Matière :
Code EAN : 7610161200374	Code EAN :
Format/Volume :	
Poids brut : 5 430 g	
Poids net : 5 250 g	
Poids net égoutté :	

9. PALETTISATION

Unité de vente : Seau	Pces par couche : 18
Nombre de pièces par UV : 1	Pces par palette : 90
Dimension de l'emballage primaire	Dimension de l'emballage de regroupement
Largeur : 22,50 cm	Largeur :
Profondeur : 22,50 cm	Profondeur :
Hauteur : 18,50 cm	Hauteur :

10. TRACABILITE

La traçabilité du produit est garantie grâce à

DLC/DLUO :	A consommer de préférence avant le: JJ/MM/AA
Date de production :	Non
Heure de production :	Oui
Numéro de lot :	AAMMJJ

AA = Année de fabrication / MM = Mois de fabrication / JJ = Jour de fabrication

11. CONSOMMATION / CONSERVATION / ENTREPOSAGE

Utilisation :	Produit prêt à la consommation.
Critère(s) d'entreposage :	Entreposer à température ambiante (max. 25°C).
Critère(s) après ouverture :	Une fois ouvert, conserver au réfrigérateur et consommer dans les 2 mois.
Durée de vie totale :	300 jours
Durée de vie dès livraison :	180 jours

