

Version : 6

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 07/09/2020 21:10Aperçu créé le : 15/09/2021
15:50

Table des matières

<i>D : Liste des Allergènes</i>	2
<i>I : Etiquetage</i>	3
<i>I.1 : Flocons d'avoine, 500 g F</i>	3
<i>I.2 : Flocons d'avoine, 500 g ES/I</i>	8
<i>L : Produits Finis</i>	14
<i>L.1 : Flocons d'avoine</i>	14

Version : 6

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 07/09/2020 21:10Aperçu créé le : 15/09/2021
15:50

D : Liste des Allergènes

Liste des Allergènes identifiés dans la recette :Recette

Allergènes	Déclaration	Dans	étiquetage
Avoine ou hybrides et produits à base de ces céréales	Présent	Avoine (Présent)	
Blé ou hybrides et produits à base de ces céréales	Présents non- intentionnellement	Avoine (Présents non-intentionnellement)	
Epeautre ou hybrides et produits à base de ces céréales	Présents non- intentionnellement	Avoine (Présents non-intentionnellement)	
Orge ou hybrides, et produits à base de ces céréales	Présents non- intentionnellement	Avoine (Présents non-intentionnellement)	
Seigle ou hybrides, et produits à base de ces céréales	Présents non- intentionnellement	Avoine (Présents non-intentionnellement)	

La valeur de la colonne « Déclaration » est reprise de l'onglet « Allergènes » de la MP

Version : 6	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 07/09/2020 21:10	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:50
I : Etiquetage		I.1 : Flocons d'avoine, 500 g F	

Fiche Technique Etiquetage de Flocons d'avoine, 500 g F

Section :	Flocons d'avoine, 500 g F		
Dénomination commerciale :	Flocons d'avoine		
Dénomination légale :	Flocons d'avoine complets, source de fibres.		
Fabriqué en :	N/R		
Ingrédients :	100 % flocons d'avoine complets. Peut contenir des traces d'autres céréales contenant du gluten.		
conditionné sous atmosphère protectrice :	Non		
Poids variable :	Non		
Poids net :	500 g		
Poids net égoutté :			
Contenance :	Volume net :		
Titre alcoométrique volumique :			
e métrologique :	Oui	application à :	Poids net UVC
Consigne de tri			
DLC ou DLUO / DDM			
Non applicable :	Non		
Localisation :	DLUO: A consommer de préférence avant le : voir la date sur le dessous du paquet		
Formule légale :	JJ/MM/AAAA + date de fabrication + l'heure de fabrication		
Expression :	p.ex. 30.11.2014 334 (correspond au 30/11/2013) 11:50		
Numéro de lot			
Localisation :	voir DLUO		
Autres infos consommateurs :	Phrases origines : Ces céréales sont fabriquées en Allemagne à partir d'avoine cultivée en Europe.		
Code(s) Emballeur(s) / localisation :	Raison sociale : Fabriqué en Allemagne pour Interdis.		
Température de conservation et emplacement :	< 20 °C et < 60 % humidité relative		
Conseil de préparation 1/1 :			
Conseils :	Pour une préparation froide : Versez vos céréales dans un bol. Ajoutez du lait froid, du yaourt ou du fromage blanc. Ajoutez éventuellement des fruits frais ou secs, du sucre ou du miel Pour une préparation chaude: Versez vos céréales dans un bol. Ajoutez du lait froid. Réchauffez au micro-onde 2 minutes à 800W. Remuez et laissez reposer 2 à 3 minutes avant de déguster.		

Pièces jointes - Généralités

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
319627_Carrefour_HFL_Extrazart_500g_L2 BRUE- GGEN 28.05.2018 br.pdf	Emballage finalisé = BAT	28/05/2018	Britta Runge

Version : 6

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 07/09/2020 21:10Aperçu créé le : 15/09/2021
15:50

I : Etiquetage

I.1 : Flocons d'avoine, 500 g F

Nutritionnel de Flocons d'avoine, 500 g F

Portion 1/2 : (100g)

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	1530, 1	1530			Valeur
Energie (kcal)		N/R	363, 2	363			Valeur
Matières Grasses (g)		N/R	6, 6	6.6			Valeur
Acides gras saturés (g)		N/R	1, 2	1.2			Valeur
Acides gras Insaturés (g)		N/R					
Acides gras mono-insaturés (g)		N/R					
Acides gras poly-insaturés (g)		N/R					
Acides gras Trans (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 ALA (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 EPA+DHA (mg)		N/R					
Acide gras Ω-6 (g)		N/R					
Cholestérol (mg)		N/R					
Glucides (g)		N/R	58, 9	59			Valeur
Sucres (g)		N/R	1, 1	1.1			Valeur
Polyols (g)		N/R					
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R	10, 5	11			Valeur
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		N/R	11, 8	12			Valeur
Sel (g)		N/R	0, 008	< 0.01g			Valeur
Acides organiques (g)		N/R					
Différentes formes de salatrim		N/R					

Version : 6	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 07/09/2020 21:10	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:50
I : Etiquetage		I.1 : Flocons d'avoine, 500 g F	

Portion 2/2 : (40, 0 g)

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	612, 04	612	7, 286	7	Valeur et AQR
Energie (kcal)		N/R	145, 28	145	7, 264	7	Valeur et AQR
Matières Grasses (g)		N/R	2, 64	2.6	3, 771	4	Valeur et AQR
Acides gras saturés (g)		N/R	0, 48	0.5	2, 4	2	Valeur et AQR
Acides gras Insaturés (g)		N/R					
Acides gras mono-insaturés (g)		N/R					
Acides gras poly-insaturés (g)		N/R					
Acides gras Trans (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 ALA (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 EPA+DHA (mg)		N/R					
Acide gras Ω-6 (g)		N/R					
Cholestérol (mg)		N/R					
Glucides (g)		N/R	23, 56	24	9, 062	9	Valeur et AQR
Sucres (g)		N/R	0, 44	< 0.5 g	0, 489	0	Valeur et AQR
Polyols (g)		N/R					
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R	4, 2	4.2			
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		N/R	4, 72	4.7	9, 44	9	Valeur et AQR
Sel (g)		N/R	0, 0032	< 0.01g	0, 053	0	Valeur et AQR
Acides organiques (g)		N/R					
Différentes formes de salatrium		N/R					

Pièces jointes - Nutritionnel

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
Carrefour TRAME TEXTE nut INCO Haferflocken- 100001 21.10.2016 br.xlsx	Autres [CDC]	28/10/2016	Friederike Buerger

Version : 6

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 07/09/2020 21:10Aperçu créé le : 15/09/2021
15:50

I : Etiquetage

I.1 : Flocons d'avoine, 500 g F

Vitamines et minéraux Flocons d'avoine, 500 g F

Portion 1/1 : (100g) Adulte

Vitamines/minéraux rappel des AQR ou ANC	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	AQR / 100kcal	AQR arrondi / 100kcal	Etiqueté	Source
Choline (mg)	N/R								
Inositol ou vitamine B7 (µg)	N/R								
Bicarbonates (mg/l)	N/R							N/R	
Calcium (mg)	N/R							N/R	
Calcium (mg/l)	N/R							N/R	
Chlorures (mg)	N/R							N/R	
Chlorures (mg/l)	N/R							N/R	
Chrome (µg)	N/R							N/R	
Cuivre (mg)	N/R							N/R	
Extrait sec (g)	N/R							N/R	
Fer (mg)	N/R							N/R	
Fluor (mg/l)	N/R							N/R	
Fluorure (mg)	N/R							N/R	
Iode (µg)	N/R							N/R	
Magnésium (mg)	N/R							N/R	
Magnésium (mg/l)	N/R							N/R	
Manganèse (mg)	N/R							N/R	
Molybdène (µg)	N/R							N/R	
Nitrates (mg/l)	N/R							N/R	
Phosphore (mg)	N/R							N/R	
Potassium (mg)	N/R							N/R	
Potassium (mg/l)	N/R							N/R	
Résidu sec à 180°C (mg/l)	N/R							N/R	
Sélénium (µg)	N/R							N/R	
Silice (mg/l)	N/R							N/R	
Sodium (mg/l)	N/R							N/R	
Sodium (g)	N/R	0,0072	0.0072					N/R	
Sulfates (mg/l)	N/R							N/R	
Vit A - Rétinol (µg)	N/R							N/R	
Vit B1 - Thiamine (mg)	N/R							N/R	
Vit B12 - Cobalamine (µg)	N/R							N/R	
Vit B2 - Riboflavine (mg)	N/R							N/R	
Vit B3 (PP) - Niacine (mg)	N/R							N/R	
Vit B5 - Acide pantothénique (mg)	N/R							N/R	
Vit B6 - Pyridoxine (mg)	N/R							N/R	
Vit B8 (H) - Biotine (µg)	N/R							N/R	
Vit B9 - Acide folique (µg)	N/R							N/R	
Vit C - Acide ascorbique (mg)	N/R							N/R	
Vit D - Calciférol (µg)	N/R							N/R	
Vit E - Tocophérol (mg)	N/R							N/R	
Vit K - Phylloquinone (µg)	N/R							N/R	
Zinc (mg)	N/R							N/R	

Version : 6	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 07/09/2020 21:10	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:50
I : Etiquetage		I.1 : Flocons d'avoine, 500 g F	

Allégations nutritionnelles et fonctionnelles

Source de fibres

Commentaire(s) - Allégations :

Recommandation Carrefour: "Source de fibres"

On peut aussi écrire "riche en fibres". Le taux en fibres alimentaires par 100 g > 6, 0 g (ici: 10, 0 g / 100 g).

Version : 6	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 07/09/2020 21:10	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:50
I : Etiquetage		I.2 : Flocons d'avoine, 500 g ES/I	

Fiche Technique Etiquetage de Flocons d'avoine, 500 g ES/I

Section :	Flocons d'avoine, 500 g ES/I		
Dénomination commerciale :	Flocons d'avoine		
Dénomination légale :	Dénomination légale I: Fiocchi d'avena integrale laminati, fonte di fibre Dénomination légale ES: Copos de avena integral laminados, fuente de fibra		
Fabriqué en :	N/R		
Ingrédients :	ES: 100 % copos de <u>avena</u> integral. Puede contener trazas de otros cereales que contienen gluten. I: 100 % fiocchi d' <u>avena</u> integrale. Può contenere tracce di altri cereali contenenti glutine.		
conditionné sous atmosphère protectrice :	Non		
Poids variable :	Non		
Poids net :	500 g		
Poids net égoutté :			
Contenance :	Volume net :		
Titre alcoométrique volumique :			
e métrologique :	Oui	application à :	Poids net UVC
Consigne de tri			
DLC ou DLUO / DDM			
Non applicable :	Non		
Localisation :	DLUO: A consommer de préférence avant le: voir la date sur le dessous du paquet		
Formule légale :	JJ/MM/AAAA + date de fabrication + l'heure de fabrication		
Expression :	p.ex. 30.11.2014 334 (correspond au 30/11/2013) 11:50		
Numéro de lot			
Localisation :	voir DLUO		
Autres infos consommateurs :	Interdis - TSA 91431 - 91343 MASSY Cedex - France ES: Centros Comerciales Carrefour S.A. C/Campezo, 16 - 28022 MADRID - Espana Tel.: 914 908 900 I: Servizio Clienti: Numero verde 800-650650		
Code(s) Emballeur(s) / localisation :	Raison sociale: Fabriqué en Allemagne par H. & J. Brueggen KG pour Interdis.		
Température de conservation et emplacement :	ES: Conservar en Lugar fresco y seco. Cerrar bien el envase después de cada uso. I: Conservare in luogo fresco e asciutto. Richiudere bene il sacchetto interno dopo ogni utilizzo.		
Conseils de conservation :			
Spécifiques :	< 20°C et < 60 humidité d'aire		
Conseil de préparation 1/1 :			

Version : 6	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 07/09/2020 21:10	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:50
I : Etiquetage		I.2 : Flocons d'avoine, 500 g ES/I	

Conseils :

Pour une préparation froide :Versez vos céréales dans un bol. Ajoutez du lait froid, du yaourt ou du fromage blanc. Ajoutez éventuellement des fruits frais ou secs, du sucre ou du miel

Pour une préparation chaude:Versez vos céréales dans un bol. Ajoutez du lait froid. Rechauffez au micro-onde 2 minutes à 800W. Remuez et laissez reposer 2 à 3 minutes avant de déguster.

Pièces jointes - Généralités

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
320186_Carrefour_HFL_Extraart_500g_L1 28.0-5.2018 br.pdf	Emballage finalisé = BAT	28/05/2018	Britta Runge

Version : 6

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 07/09/2020 21:10Aperçu créé le : 15/09/2021
15:50

I : Etiquetage

I.2 : Flocons d'avoine, 500 g ES/I

Nutritionnel de Flocons d'avoine, 500 g ES/I

Portion 1/2 : (100g)

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	1530, 1	1530			Valeur
Energie (kcal)		N/R	363, 2	363			Valeur
Matières Grasses (g)		N/R	6, 6	6.6			Valeur
Acides gras saturés (g)		N/R	1, 2	1.2			Valeur
Acides gras Insaturés (g)		N/R					
Acides gras mono-insaturés (g)		N/R					
Acides gras poly-insaturés (g)		N/R					
Acides gras Trans (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 ALA (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 EPA+DHA (mg)		N/R					
Acide gras Ω-6 (g)		N/R					
Cholestérol (mg)		N/R					
Glucides (g)		N/R	58, 9	59			Valeur
Sucres (g)		N/R	1, 1	1.1			Valeur
Polyols (g)		N/R					
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R	10, 5	11			Valeur
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		N/R	11, 8	12			Valeur
Sel (g)		N/R	0, 008	< 0.01g			Valeur
Acides organiques (g)		N/R					
Différentes formes de salatrim		N/R					

Portion 2/2 : (40, 0 g)

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	612, 04	612	7, 286	7	Valeur et AQR
Energie (kcal)		N/R	145, 28	145	7, 264	7	Valeur et AQR
Matières Grasses (g)		N/R	2, 64	2.6	3, 771	4	Valeur et AQR
Acides gras saturés (g)		N/R	0, 48	0.5	2, 4	2	Valeur et AQR
Acides gras Insaturés (g)		N/R					
Acides gras mono-insaturés (g)		N/R					
Acides gras poly-insaturés (g)		N/R					

Version : 6	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 07/09/2020 21:10	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:50
I : Etiquetage		I.2 : Flocons d'avoine, 500 g ES/I	

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Acides gras Trans (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 ALA (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 EPA+DHA (mg)		N/R					
Acide gras Ω-6 (g)		N/R					
Cholestérol (mg)		N/R					
Glucides (g)		N/R	23, 56	24	9, 062	9	Valeur et AQR
Sucres (g)		N/R	0, 44	< 0.5 g	0, 489	0	Valeur et AQR
Polyols (g)		N/R					
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R	4, 2	4.2			
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		N/R	4, 72	4.7	9, 44	9	Valeur et AQR
Sel (g)		N/R	0, 0032	< 0.01g	0, 053	0	Valeur et AQR
Acides organiques (g)		N/R					
Différentes formes de salatrim		N/R					

Pièces jointes - Nutritionnel

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
Carrefour TRAME TEXTE nut INCO Haferflocken- 100001 21.10.2016 br.xlsx	Autres [CDC]	28/10/2016	Friederike Buerger

Version : 6

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 07/09/2020 21:10Aperçu créé le : 15/09/2021
15:50

I : Etiquetage

I.2 : Flocons d'avoine, 500 g ES/I

Vitamines et minéraux Flocons d'avoine, 500 g ES/I

Portion 1/1 : (100g) Adulte

Vitamines/minéraux rappel des AQR ou ANC	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	AQR / 100kcal	AQR arrondi / 100kcal	Etiqueté
Bicarbonates (mg/l)	N/R							N/R
Calcium (mg)	N/R							N/R
Calcium (mg/l)	N/R							N/R
Chlorures (mg)	N/R							N/R
Chlorures (mg/l)	N/R							N/R
Chrome (µg)	N/R							N/R
Cuivre (mg)	N/R							N/R
Extrait sec (g)	N/R							N/R
Fer (mg)	N/R							N/R
Fluor (mg/l)	N/R							N/R
Fluorure (mg)	N/R							N/R
Iode (µg)	N/R							N/R
Magnésium (mg)	N/R							N/R
Magnésium (mg/l)	N/R							N/R
Manganèse (mg)	N/R							N/R
Molybdène (µg)	N/R							N/R
Nitrates (mg/l)	N/R							N/R
Phosphore (mg)	N/R							N/R
Potassium (mg)	N/R							N/R
Potassium (mg/l)	N/R							N/R
Résidu sec à 180°C (mg/l)	N/R							N/R
Sélénium (µg)	N/R							N/R
Silice (mg/l)	N/R							N/R
Sodium (mg/l)	N/R							N/R
Sodium (g)	N/R	0, 0072	0.0072					N/R
Sulfates (mg/l)	N/R							N/R
Vit A - Rétinol (µg)	N/R							N/R
Vit B1 - Thiamine (mg)	N/R							N/R
Vit B12 - Cobalamine (µg)	N/R							N/R
Vit B2 - Riboflavine (mg)	N/R							N/R
Vit B3 (PP) - Niacine (mg)	N/R							N/R
Vit B5 - Acide pantothénique (mg)	N/R							N/R
Vit B6 - Pyridoxine (mg)	N/R							N/R
Vit B8 (H) - Biotine (µg)	N/R							N/R
Vit B9 - Acide folique (µg)	N/R							N/R
Vit C - Acide ascorbique (mg)	N/R							N/R
Vit D - Calciférol (µg)	N/R							N/R
Vit E - Tocophérol (mg)	N/R							N/R
Vit K - Phylloquinone (µg)	N/R							N/R
Zinc (mg)	N/R							N/R

Allégations nutritionnelles et fonctionnelles

Source de fibres (Fuente de fibra, fonte di fibre)

Version : 6	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 07/09/2020 21:10	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:50
I : Etiquetage		I.2 : Flocons d'avoine, 500 g ES/I	

Commentaire(s) - Allégations :

Recommandation Carrefour: "Source de fibres"

On peut aussi écrire "riche en fibres". Le taux en fibres alimentaires par 100 g > 6,0 g (ici: 10,0 g / 100 g).

Version : 6	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 07/09/2020 21:10	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:50
L : Produits Finis		L.1 : Flocons d'avoine	

Fiche Technique Produit fini de Flocons d'avoine

Section :	Flocons d'avoine
Code Interne :	100001

Pièces jointes - Identification

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
Latéralement de l'emballage 2 nougvel desig- n.JPG	Photo produit conditionné	30/05/2018	Britta Runge
Latéralement de l'emballage 1 nouvel design- .JPG	Photo produit conditionné	30/05/2018	Britta Runge
DLUO première fabrication nouvel design.JPG	Photo produit conditionné	30/05/2018	Britta Runge
Face nouvel design.JPG	Photo produit conditionné	30/05/2018	Britta Runge
Latéralement de l'emballage 2 nouvel design- Espagne.JPG	Photo produit conditionné	30/05/2018	Britta Runge
Latéralement de l'emballage 1 face de l'emb- allage nouvel design Espagne.JPG	Photo produit conditionné	30/05/2018	Britta Runge
Face nouvel design Espagne.JPG	Photo produit conditionné	30/05/2018	Britta Runge
DLUO première fabrication nouvel design Esp- agne.JPG	Photo produit conditionné	30/05/2018	Britta Runge
Produit nu.JPG	Photo produit nu	18/11/2015	Britta Runge

Conservation de Flocons d'avoine

Conservation:			
	A compter de	Inclus/Exclu	Précisions
DLC ou DLUO / DDM :	15 Mois		
Conditions de conservation :			
Température ambiante? : N/R		Température de conservation : <20°C	

Caractéristiques physico-chimiques de Flocons d'avoine

Caractéristique : Valeurs nutritionnelles (pour 100 g)

Cible	Cible - Bornes inférieure et supérieure	Tolérance - Bornes inférieure et supérieure	Non- conformité
valeurs nutritionnelles étiquetées conformes		Conforme au Tolérances de la commission européennes	NON conforme au Tolérances de la commission européennes

Caractéristique : Humidité

Version : 6	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 07/09/2020 21:10	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:50
L : Produits Finis		L.1 : Flocons d'avoine	

Cible	Cible - Bornes inférieure et supérieure	Tolérance - Bornes inférieure et supérieure	Non- conformité
max. 12%			

Caractéristique : Mycotoxines

Cible	Cible - Bornes inférieure et supérieure	Tolérance - Bornes inférieure et supérieure	Non- conformité
conformes avec la législation européenne			pas conformes avec la législation européenne

Caractéristiques organoleptiques de Flocons d'avoine**Type : Aspect**Caractéristique applicable : **A la fabrication**Précision : **fins flocons de céréales plutôt arrondis de taille différente****Type : Couleur**Caractéristique applicable : **A la fabrication**Précision : **beige clair à foncé****Type : Odeur**Caractéristique applicable : **A la fabrication**Précision : **arôme de céréales, fines notes de noix****Type : Goût**Caractéristique applicable : **A la fabrication**Précision : **goût de céréales, fines notes de noix****Type : Texture**Caractéristique applicable : **A la fabrication**Précision : **tendre****Caractéristiques microbiologiques de Flocons d'avoine****Classification AFSSA (risque Listeria monocytogènes) : N/R****Caractéristique : Flore aérobie mésophile totale à 30°C**Caractéristique applicable : **N/R**Méthode : **ISO 4833**

Cible	Tolérance	Non- conformité
< = 10³ cfu/g		> 10³ cfu/g

Caractéristique : Moisissures à 20-25°CMéthode : **ISO 7954, 3 jours**

Cible	Tolérance	Non- conformité

Version : 6	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 07/09/2020 21:10	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:50
L : Produits Finis		L.1 : Flocons d'avoine	

< = 10 ² cfn/g		> 10 ² cfn/g
Caractéristique : Levures à 20-25°C		
Méthode : ISO 7954, 3 jours		
Cible	Tolérance	Non- conformité
< = 10 ² cfn/g		> 10 ² cfn/g
Caractéristique : Salmonella		
Cible	Tolérance	Non- conformité
absence		présence

Conservation d'échantillons de Flocons d'avoine	
Conservation d'échantillon :	Oui
Taille :	2 échantillons pour chaque fabrication
Durée :	pendant la DLUO + env. 2 mois