

MANUEL DE QUALITE PROCEDURE DES SPECIFICATIONS DES PRODUITS Réalisée par: Approuvé par: Maarten De Jonghe Paul De Meyer

Version: 26 Date: 20/04/17 Page: 1/ PRO.III.10.01 Annexe

1. IDENTIFICATION PRODUIT					
UMERO ARTICLE 0380330					
PRODUIT	chou rouge en cubes 1 kg				
COMPOSITION	chou rouge(100%)				
COUPE	Cubes 6mm				
CONSERVATION	Date de production + 7 jours à 0-4°C				
NATURE DE L'EMBALLAGE	Atmosphère protectrice				
POIDS PAR UNITE	1,000 KG				
INFORMATION COMPLEMENTAIRE					
STATUT OGM	Selon les règlements 1829/2003 en 1830/2003 de l'étiquetage d'OGM n'est pas nécessaire.				
INCIDENTS	En cas d'incidents au sein de l'enterprise, Allgro vous mettra au courant le plus vite possible.				
CONTAMINANTS CHIMIQUES	Selon les règlements de l'UE Arrêt 1881/2006 - UE Arrêt 396/2005				

2. CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

CAT 5D : Légumes coupés (lavés) (IVième gamme) (ready-to-eat ou ready-to-cook)

Source: Valeurs-guides et méthodes pratiques pour la détermination de la date de conservation dans l'étiquetage selon le laboratoire de microbiologie et de conservation alimentaire Unité d'enseignement et de recherche en Technologie alimentaire et Nutrition de la faculté en Agronomie et Sciences biologiques appliquées - juillet 2010 - Université de Gand.

En interprétant les valeurs et les normes proposées il faut toujours tenir compte de l'incertitude de mesure (ici 0.5 log) de la détermination microbiologique, qui doit être connu au laboratoire (accrédité) qui met en oeuvre les dispositions.

La surveillance de routine microbiologique a montré que certains produits contiennent une flore importante de l'origine. Il fut donc décidé d'enlever certaines valeurs avec un log en plus. Nous faisons actuellement des recherches enfin de réduire ces chiffres plus élevés.

	Tolérance	DLC
Lactobacilles psychrotrophes (a)	10 ⁵	108
Levures	10 ⁵	10 ⁶
Moisissures	10 ⁴	Pas de moisissures visuelles
E.coli (1)(b)	10 ³	10 ³
Staphylocoques coagulase positives	10 ³	10 ³
Salmonella spp. (2) (b) (c)	Afw. in 25 G	Afw. in 25 G
Listeria monocytogenes (b) (3)	Afw. in 0,01 G	10 ²
E.coli O157:H7	Afw. in 25 G	Afw. in 25 G

- (a) Quand le nombre de ferments lactiques sur DLC > 10 7/g, le produit alimentaire ne peut être déclaré impropre à la consommation qu'à condition qu'il y ait des anomalies sensorielles inacceptables.
- (b) La législation s'applique seulement à des denrées alimentaires prêtes à être consommées.
- (c) S'il s'agit des légumes spécifique à être chauffé avant consommation, cette norme devrait être considerée comme un paramètre de processus et le produit alimentaire ne peut être déclaré impropre à la consommation.
- (1) Base légale pour E.coli: Règlement (CE) n° 2073/2005 de la commission : catégorie critères d'hygiène des procédes 2.5.1 'légumes prédécoupés prêts à être consommés.
- (2) Base légale pour Salmonelle spp. : Règlement CE 2073/2005 : catégorie de critères de sécurité alimentaire 1.19 'légumes prédécoupés prêts-à-manger.
- (3) Base légale pour Listeria monocytogenes: Règlement (CE) n° 2073/2005 de la commission: catégorie critères de sécurité des denrées alimentaires 1.2 en 1.3 (= denrées alimentaires prêtes à être consommées)

3. VALEURS NUTRITIVES						
6.1 VALEURS NUTRITIVES Unité Moyenne par 100g (par calcul)						
kCal	kcal	11,000				
kJ	Kj	46,000				
Protéines	g	0,800				
Glucides	g	2,000				
dont sucres	g	1,800				
dont amidon	g	0,200				
Lipides	g	0,000				

02/01/2018 16:34:31 ccedr LISA



MANUEL DE QUALITE PROCEDURE DES SPECIFICATIONS DES PRODUITS Réalisée par: Approuvé par: Maarten De Jonghe Paul De Meyer

Version: 26 Date: 20/04/17 Page: 2/ PRO.III.10.01 Annexe

dont saturés	g	0,000	
dont mono-insaturés	g	0,000	
dont poly-insaturés	g	0,000	
dont cholésterol	mg	0,000	
Fibres alimentaires	g	2,600	
Vitamine A	μg	3,000	
Vitamine B1 + B2	mg	0,040	
Vitamine C	mg	61,000	
Sodium	mg	18,000	
Calcium	mg	41,000	
Fer	mg	0,400	

4. LISTE D'INGREDIENTS CONCERNANT REGIME ALIMENTAIRE/ALLERGIE (LeDa-lijst v2.0 - 2011)

4.1 Obligatoires des allergènes Sans Recent (7) Avec Recent (M) Peut Contenir (K) Inco

LeDa code		Allergène	Sans Recept (Z)	Avec Recept (M)	Peut Contenir (K)	Inconnu (O)
1.1	UW	BLE	Z			
1.2	NR	SEIGLE	Z			
1.3	GB	ORGE	Z			
1.4	GO	AVOINE	Z			
1.5	GS	EPEAUTRE	Z			
1.6	GK	KAMUT	Z			
1	AW	GLUTEN	Z			
2.0	AC	CRUSTACES	Z			
3.0	AE	OEUF	Z			
4.0	AF	POISSON	Z			
5.0	AP	ARACHIDES (cacahuètes)	Z			
6.0	AY	SOJA	Z			
7.0	AM	LAIT	Z			
8.1	SA	Amandes	Z			
8.2	SH	Noisettes	Z			
8.3	SW	Noix	Z			
8.4	SC	Noix de cajou	Z			
8.5	SP	Noix de pécan	Z			
8.6	SR	Noix du Brésil	Z			
8.7	ST	Pistaches	Z			
8.8	SM	Noix de Macademia / noix du Queensland	Z			
8	AN	NOIX	Z			
9.0	вс	CELERI			K	
10.0	ВМ	MOUTARDE	Z			
11.0	AS	SESAME	Z			
12.0	AU	Anhydride sulfureux et SULFITES (E220 - E228) en concentrations de plus de 10mg/kg ou 10ml/l, exprimées en SO2	Z			
13.0	NL	LUPINE	Z			
14.0	UM	MOLLUSQUES	Z			

	4.2 Allergènes supplémantaires					
	LeDa GS1 Allergène Sans Recept (Z) Avec Recept (M) Peut Contenir (K) Inconnu (O)					
20.0	ML	LACTOSE	Z			
21.0	NC	CACAO	Z			

02/01/2018 16:34:31 ccedr



MANUEL DE QUALITE PROCEDURE DES SPECIFICATIONS DES PRODUITS Réalisée par: Approuvé par: Maarten De Jonghe Paul De Meyer

Version: 26 Date: 20/04/17 Page: 3/ PRO.III.10.01 Annexe

22.0	MG	GLUTAMATE (E620-E625)	Z	,
23.0	MK	POULET	Z	
24.0	NK	CORIANDRE	Z	
25.0	NM	MAIS		K
26.0	NP	LEGUMINEUSES		К
27.0	MC	BOEUF	Z	
28.0	MP	PORC	Z	
29.0	NW	CAROTTE		К

5. DETECTION DE METAUX					
Ferro MM 3					
Non Ferro	MM	3,50			
RVS	MM	4,50			

6. COORDONNEES SOCIETE			
Nom	Allgro NV		
Adresse Polbroek 124 9520 Sint-Lievens-Houtem			
Téléphone 1	09/360.83.48		
Fax	09/360.83.50		
URL	www.allgro.be		

Gestionnaire de la qualité : Maarten De Jonghe - 09/360.83.48 - maarten@allgro.be

Directeur général : Marleen De Tant - 09/360.83.48 - marleen@allgro.be

Directeur général : Paul De Meyer - 09/360.83.48 - paul@allgro.be

7. РНОТО



02/01/2018 16:34:31 ccedr LISA