# DICOGEL FICHES TECHNIQUES SP-QA-81,2E Pagina: 1/5 CAROTTES EN CUBES 10x10 WB 10x10 Art. nr. 0097

1. PRODUIT			
Nom Carottes en cubes 10x10 surgelés IQF			
Code de production WB 10x10			

2. DESCRIPTION DU PRODUIT		
Sorte	Daucus carota L.	
Lieu de récolte	Belgique	
Période de récolte	Octobre, novembre, décembre	
Composition	100 % carottes en cubes 10x10	

#### 3. MISE EN OEUVRE

Eliminer de terre ⇒ Laver ⇒ Epierrer ⇒ Laver ⇒ Eplucher ⇒ Peler ⇒ Laver ⇒ Epierrer ⇒ Tapis d'inspection ⇒ Couper ⇒ Détecter par caméra (éliminer des corps étrangers et des carottes cubes détachées) ⇒ Blanchir ⇒ Surgeler IQF ⇒ Stocker ⇒ Emballer- Palettiser - Expédier

4. CARACTERISTIQUES PHYSIQUES		
Coupe	Min. 80% entre 6,3x6,3x6,3mm < pièces <	
	12,5x12,5x12,5mm	
Petites pièces < 6,3x6,3x6,3mm	Max. 2,5 % par kg	
Grandes pièces $> 12,5x12,5x12,5mm$	Max. 2,5 % par kg	
Mauvaise coupe	Max. 10 % par kg	
Pièces agglomérées	Max. 5 % par kg	
Fautes de couleur	Max. 8 pièces par kg	
Taches > 4mm	Max. 20 pièces par kg	
Collets noires ou vert foncées	Max. 20 pièces par kg	
Matière étranger végétale	Max. 2 pièces par kg	
Matière étranger non-végétale	Absence	

5. CARACTERISTIQUES CHIMIQUES		
Blanchiment	Oui	
Peroxydase Négatif		
Absence d'OGM		

Absence d'OGM

Allergènes : Risque de contamination croisée avec le céleri est maîtrisée avec la procédure spécifique de nettoyage.

Pas d'ajout d'enzymes ou d'additifs

Libre d'ionisation et radiation

Pesticides : conforme à la législation Européenne Métaux lourds : conforme à la législation Européenne

DICOGEL	FICHES TECHNIQUES	SP-QA-81,2E
		Pagina: 2/5
	CAROTTES EN CUBES 10x10	
	WB 10x10	Art. nr. 0097

6. CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES APRES CUISSON			
Couleur Orange-Rouge			
Odeur Caractéristique des carottes			
Goût	Goût Sucré caractéristique, goût non rance		
Texture Doux à légèrement croquant			

7. CARACTERISTIQUES BACTERIOLOGIQUES (par g)			
	NORME	TOLERANCE	
Germes totaux	$5 \times 10^5 / g$	$5 \times 10^6 / g$	
Coliformes	$10^{3} / g$	$10^4 / g$	
E. Coli	10/g	$10^2/\mathrm{g}$	
Levures	$10^3/\mathrm{g}$	$10^4/\mathrm{g}$	
Moisissures	$5 \times 10^2 / g$	$5 \times 10^3 / g$	
Salmonella	Absence/25 g	Absence /25 g	
Listeria monocytogenes	Absence /25 g	< 100 / g	

Selon l'accord n° F4-788 GPEMDA/DA n°24 du 21/12/1978 et adapté le 20/07/95

8. VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES (g/100g)		
kcal	35	
kJ	146	
Matières grasses	0,0	
Acides gras saturés	0,0	
Glucides	6,7	
Dont sucres	6,5	
Fibres	3,2	
Protéines	0,4	
Sel	95 mg	

9. TYPE D'EMBALLAGE		
Nombre de sachets/carton	Type d'emballage	
1 x 25 kg	Sac en papier Kraft / polyéthylène bleu	
1 x 10 kg	Sachets polyéthylène bleu + carton	
4 x 2,5 kg	Sachets polyéthylène + carton	
10 x 1 kg	Sachets polyéthylène + carton	
20 x 450 g	Sachets polyéthylène + carton	

DICOGEL	FICHES TECHNIQUES	SP-QA-81,2E
		Pagina: 3/5
	CAROTTES EN CUBES 10x10	
	WB 10x10	Art. nr. 0097

10. PALETTISATION					
Poids- Unitaire	Disponibilité	Nombre d	le cartons	EAN code Emballage-	Couleur de La bande
		Par europalette	Par palette industrielle	Unitaire	Sur
		(80 x 120)	(100 x 120)		L'étiquette
25 kg	*1	32	40		Blanc
10 kg	*	81	108		Rouge
2,5 kg	*	81	108		Jaune
1 kg	*	81	108		Bleu
450 g	*	81	108		Vert

(\*<sub>1</sub>): disponible à partir d'un enlèvement de 3 tonnes

#### 11. ETIQUETAGE

Nom du produit

Coupe

Poids net

Température de conservation : -18°C

Code du produit

Nom et adresse du fabriquant Date d'utilisation limite : 24 mois Numéro de lot P.e.: L10MX0015 L10

: Dicogel

: Lieu de fabrication  $\rightarrow$  Mouscron M X : Première lettre de la ligne d'emballage

001 : Le jour de l'année → 1 janvier 5 : Année d' emballage → 2015

Remarque : 1 numéro de lot = max. 25 ton.

12. TECHNOLOGIE			
Détecteur de métaux	$\varnothing$ 2,5 mm ferrous pour 2,5 kg ou plus petite		
	Ø 3 mm ferrous pour 10 kg		
	Ø 4 mm ferrous pour 25 kg		
	Ø 3 mm non-ferrous pour 2,5 kg ou plus petite		
	Ø 3,5 mm non-ferrous pour 10 kg		
	Ø 4,5 mm non-ferrous pour 25 kg		
	Ø 3,5 mm inoxydable pour 2,5 kg ou plus petite		
	$\emptyset$ 3,5 mm inoxydable pour 10 kg		
	Ø 4,77 mm inoxydable pour 25 kg		

DICOGEL	FICHES TECHNIQUES	SP-QA-81,2E
		Pagina: 4/5
	CAROTTES EN CUBES 10x10	
	WB 10x10	Art. nr. 0097

13. CERTIFICATS				
Certificat	BRC – EFSIS niveau le plus élevé IFS			
Numéro d'agrément	2.016.629.109			
sanitaire				

14. COORDONNEES DES CONTACTS					
ADMINISTRATION ET VENTE					
Adresse	Oostnieuwkerkestraat 2				
	B-8840 Staden				
	BELGIQUE				
Tel	0032-51-700.981				
Fax	0032-51-700.972				
E-mail	info@dicogel.be				
	PRODUCTION ET CHARGEMENT				
Adresse	Rue de la bassée 3				
	B-7700 Mouscron-Moeskroen				
	BELGIQUE				
Tel	0032-56-39.31.40				
Fax	0032-56-39.31.47				
E-mail	info@dicogel.be				

### DICOGEL

# FICHES TECHNIQUES

#### CAROTTES EN CUBES 10x10 WB 10x10

SP-QA-81,2E

**Pagina** : 5/5

Art. nr. 0097

# 15. PRESENTATION

