

Caractéristiques du produit

Description du produit	Ailes de poulet nourri aux grains 100 % végétal, complète (3mcx) ou coupées (½ ½) refroidi à l'air
Entreposage	Réfrigéré entre 0°C et 4°C
Étiquetage	Date de M/A: aa/mm/jj, Numéro établissement : 634
Utilisation prévue	Prêt à cuire ou transformation ultérieure
Emballage	Emballage CVP (CO2) vrac en boîte de 30 kg, de 25 kg, de 20 kg, de 18kg, de 15 kg, de 10 kg ou de 5 kg, emballage sous-vide en 2 kg ou 5 kg, emballage individuel sous-vide en 6 par paquet.
Durée de conservation	14 jours / 18 jours (emballage individuel seulement)
Normes de qualité	Entreprise reconnue SQF et HACCP
Résidu de produit chimique	Les produits chimiques utilisés lors de traitement sont approuvés par ACIA et leurs concentrations d'utilisation respectent les normes Manuel des Méthodes sur l'hygiène des viandes 5.2.17.1.
Codification DADHRI	14100, 14105, 14110, 14115, 14120, 14125, 14130, 14135, 14140
Marché d'exportation	USA
Qualité de l'eau	Respect des normes de Santé Canada
Allergène	Aucun allergène
Métaux lourds	Aucun métaux lourds

Critères microbiologiques

Microorganisme	Méthode	Signification	Plan d'interprétation des critères			
			n	c	m	M
Bactéries aérobies mésophiles	MFHPB-18	BPF	5	3	1,0 x 10 ⁶	1,0 x 10 ⁷
Bactéries lactiques	01-M-190	Altération	5	3	1,0 x 10 ⁶	1,0 x 10 ⁷
E.coli	ISO 16649-2	BPF	5	3	100	1000

Critères chimiques et photo

Valeur Nutritive		Nutrition Facts	
Pour 4 ailes crues (105 g)/Per 4 fresh wings (105 g)			
Teneur	% Valeur quotidienne		
Amout	% Daily value		
Calories / Calories	230		
Lipides / Fat	17 g	26 %	
Saturés / Saturated	5.0 g	25 %	
+ Trans / Trans	0 g		
Cholestérol / Cholesterol	80 mg		
Sodium / Sodium	75 mg	3 %	
Glucides / Carbonhydrate	0 g	0 %	
Fibres / Fibre	0 g	0 %	
Sucres / Sugars	0 g		
Protéines / Protein	19 g		
Vitamine A / Vitamin A		0 %	
Vitamine C / Vitamin C		2 %	
Calcium / Calcium		0 %	
Fer / Iron		8 %	



Approbation Assurance qualité

Date : _____

Approbation Directeur opérations et commercialisation

Date : _____