

## Caractéristiques du produit

Description du produit	Pilon de poulet nourri aux grains 100 % végétal 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 vrac en boîte de 30 kg, 25 kg, 20 kg, 18 kg, 15 kg, 10 kg, 5 kg emballage individuel sous-vide en 8 morceaux 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	13100, 13105, 13110, 13111, 13115, 13120
Qualité de l'eau	Respect des normes de Santé Canada
Marché d'exportation	USA
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 <sup>6</sup>	1,0 x 10 <sup>7</sup>
Bactéries lactiques	01-M-190	Altération	5	3	1,0 x 10 <sup>6</sup>	1,0 x 10 <sup>7</sup>
E.coli	ISO 16649-2	BPF	5	3	100	1000

## Critères chimiques et photo

Valeur Nutritive	
Nutrition Facts	
Pour 3 pilons (120 g) / Per 3 drumstick (120 g)	
Teneur Amount	% Valeur quotidienne % Daily value
Calories / Calories	220
Lipides / Fat	15 g 23 %
Saturés / Saturated + Trans / Trans	4.0 g 20 % g
Cholestérol / Cholesterol	100 mg
Sodium / Sodium	100 mg 4 %
Glucides / Carbohydrate	0 g 0 %
Fibres / Fibre	0 g 0 %
Sucres / Sugars	0 g
Protéines / Protein	21 g
Vitamine A / Vitamin A	0 %
Vitamine C / Vitamin C	6 %
Calcium / Calcium	2 %
Fer / Iron	8 %



Approbation Assurance qualité

Date : \_\_\_\_\_

Approbation Directeur opérations et commercialisation

Date : \_\_\_\_\_