

FICHE TECHNIQUE

Référence : SQ/AR/607
Version : C
Date : 03/06/2015

FONDS D'ARTICHAUTS

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES :

Dénomination Réglementaire	Fonds d'artichauts		
Format	3/1	3/1	3/1
Nombre de fonds	20/30	30/40	58/68
Code article	4162	4142	4172
Poids Net Total	2400g	2400g	2400g
Poids Net Égoutté	1260g	1260g	1260g

Liste des Ingrédients	Fonds d'artichauts, eau, sel, jus concentré de citron, affermissant : chlorure de calcium.
Campagne de Production	Juin à Novembre

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :

Réf. CTCPA _ décision n°35 – Conserves de fonds d'artichauts

Fonds d'artichauts : Les artichauts utilisés à la préparation des produits doivent être frais, sains, en bon état et avoir atteint un développement convenable.

Ce produit convient aux végétariens : Ne contient aucun ingrédient d'origine animale

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

pH	4,5 – 5,1 (à titre indicatif)
Vide	Environ 0,15 bar

Allergènes : Absence, selon la Réglementation Européenne en vigueur.
OGM : Le produit n'est pas issu d'Organisme Génétiquement Modifié.
Ionisation : Le produit n'a pas subi de traitement ionisant.
Pesticides, métaux lourds : Conforme à la Réglementation Européenne en vigueur.

CARACTÉRISTIQUES ORGANOLEPTIQUES :

Paramètres	Exigences
Aspect	Liquide de couverture de teinte claire et limpide ou tout au plus opalescent
Couleur	Gris clair ou blanc jaune.
Odeur/Saveur	Franche et caractéristique, absence de toute saveur ou odeur étrangère.
Texture	Tendre et de bonne tenue.

CARACTÉRISTIQUES MICROBIOLOGIQUES :

Référence DLUO	A consommer de préférence avant la date figurant sur l'un des fonds
Durée de vie du produit	DLUO : 3 ans
Critères Microbiologiques	Sur chaque lot, un test de stabilité est réalisé : Contrôle de stabilité sur 3 récipients. Référence à la norme AFNOR NF V08-408 d'octobre 1997. <ul style="list-style-type: none">▪ Température ambiante pendant 7 jours.

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ A 37°C pendant 7 jours. ▪ A 55°C pendant 7 jours (considéré comme indicateur de qualité hygiénique). <p>Absence de bombage et de variation de pH < 0,5 unités entre les 3 boîtes incubées.</p>
--	--

DECLARATION NUTRITIONNELLE:

	Pour 100 g*	AR**		Pour 100 g*	AR**
Energie (kJ)	119	1%	Glucides (g)	3,3	1%
Energie (kcal)	28		Dont sucres (g)	1,5	2%
Matières grasses (g)	0,2	0%	Fibres alimentaires (g)	3,7	
Dont acides gras saturés (g)	0,0	0%	Protéines (g)	1,5	3%
			Sel (g)	0,79	13%

*pour 100 g de produit égoutté

**Apport de référence pour un adulte-type (8400kJ/2000 kcal).

Les apports de références varient en fonction de l'âge, du sexe et de l'activité physique.

CONDITIONS DE CONSERVATION :

- ✓ **Avant ouverture** : « A conserver à température ambiante et à l'abri de l'humidité et de toute variation de température »
- ✓ **Après ouverture** : - Production culinaire centralisée en liaison froide : Produit cuit et stérile pouvant être conditionné et/ou assemblé à froid en barquettes ou en bacs gastronomes.
Conservation conseillée des produits conditionnés : 3 jours (ou plus selon votre étude de vieillissement).
- Autres types d'utilisation : A conserver au réfrigérateur dans un récipient hermétique et approprié et consommer dans les 3 jours.

EMBALLAGES ET CONDITIONNEMENTS :

Tous nos emballages entrant directement en contact avec la présente matière possèdent un **certificat d'alimentarité**, conforme à l'utilisation et à la réglementation européenne en vigueur.

TRI SÉLECTIF :



L'emballage est 100% recyclable et convient au tri sélectif.

RECOMMANDATIONS GEMRCN (FRANCE MÉTROPOLITAINE) :

Famille d'aliments : Cuidités

Grammages recommandés					
Enfants de moins de 18 mois	Enfants de plus de 18 mois	Enfants en maternelle	Enfants en élémentaire	Adultes et adolescents et personnes âgées à domicile	Personnes âgées en institution
30	30	50	70	90 à 120	80

Fréquence recommandée (hors personnes âgées en institution pour les repas du soir)
10 sur 20 au minimum