

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES :**

Dénomination Réglementaire	Pois chiches				
Format	1/4	1/2	4/4	5/1	37 cl
Contenance	212 ml	425 ml	850 ml	4250ml	370 ml
Poids Net Total	200 g	400 g	800 g	4000 g	330 g
Poids Net Égoutté	130 g	265 g	530 g	2655 g	215 g

Liste des Ingrédients	Pois chiches, eau, sel. Peut contenir des traces de céréales contenant du <u>gluten</u> et de <u>soja</u>
Campagne de Production	Toute l'année
Code Emballeur	56251E

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :

Réf. CTCPA _ décision n°92 – Conserves de légumineuses sèches trempées.

Pois chiches : Conserves préparées à partir de graines sèches réhydratées de *Cicer arietinum L.*, par trempage.

Ce produit convient aux végétariens

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

pH	5,6 - 6,4 (à titre indicatif)
Vide	Environ 0,15 bar

Allergènes :

Peut contenir des traces de céréales contenant du gluten et du soja

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 pouvant être légèrement trouble et visqueux ; la présence d'un faible sédiment dans la boîte est tolérée, absence de graines parasitées et de matières étrangères.
Couleur	Caractéristique des variétés utilisées, mais pouvant manquer d'uniformité.
Odeur/Saveur	Franche et normale, absence de toute odeur/saveur étrangère.
Texture	Bonne tenue des graines qui ne doivent être ni dures, ni transformées en bouillie.

CARACTÉRISTIQUES MICROBIOLOGIQUES :

Référence DDM	Pour les boîtes : à consommer de préférence avant la date figurant sur l'un des fonds. Pour les bocaux : à consommer de préférence avant la date figurant sur la capsule.
Durée de vie du produit	DDM : 4 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. ▪ A 37°C pendant 7 jours. ▪ A 55°C pendant 7 jours (considéré comme indicateur de qualité hygiénique). Absence de bombage et de variation de pH < 0,5 unités entre les 3 récipients incubés.

EUREDEN / d'aucy France

Service Qualité E2L
56 500 LOCMINE

FICHE TECHNIQUE

POIS CHICHES

Référence : SQ/LS/693

Version : B

Date : 24/03/2021



Page : 2/2

DÉCLARATION NUTRITIONNELLE :

	Pour 100 g*	AR**		Pour 100 g*	AR**
Energie (kJ)	516	6%	Glucides (g)	16	6%
Energie (kcal)	123		Dont sucres (g)	0,3	0%
Matières grasses (g)	2,1	3%	Fibres alimentaires (g)	5,9	
Dont acides gras saturés (g)	0,3	2%	Protéines (g)	7,0	14%
			Sel (g)	0,41	7%

*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** : « A conserver au réfrigérateur dans un récipient hermétique et approprié et consommer dans les 2 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.