


| | | |
|---|------------------------|--|
| Service Qualité CGC Division Plats Cuisinés 29380 Saint-Thurien 21/03/2017 7010-7013 - V3 | FICHE TECHNIQUE |  |
| | CASSOULET | |

DENOMINATION LEGALE DE VENTE

Cassoulet

| Gencod | Format | Poids net total | Nombre de parts | DLUO |
|---------------|--------|-----------------|-----------------|-------|
| 3112940170396 | 1/2 | 420 g | 1 | 4 ans |
| 3112940170402 | 4/4 | 840 g | 2 | 4 ans |

INGREDIENTS

Eau, haricots blancs réhydratés 33 %, saucisses et saucisson fumés 13,5% (gras et couenne de porc, eau, viande séparée mécaniquement de porc*, viande séparée mécaniquement de dinde*, viande de porc*, pièces de tête de porc, plasma de porc, sel, amidon de pois, stabilisant : E451, gélifiants : E407-E412-E415, sirop de glucose, arômes naturels, protéines de **lait**, conservateur : E250), viande de porc traitée en salaison 6,2% (viande de porc*, eau, sel, stabilisant : E451, gélifiant : E407a, conservateur : E250), concentré de tomates, sel, amidon modifié de maïs.

Traces possibles de **blé**.

*Origine : UE 15

VALEURS NUTRITIONNELLES moyennes pour 100g de produit

| | | |
|--------------------------|------|------|
| Energie | 488 | kJ |
| | 117 | kcal |
| Matières grasses | 5,2 | g |
| dont acides gras saturés | 1,9 | g |
| Glucides | 7,9 | g |
| dont sucres | 0,8 | g |
| Protéines | 7,5 | g |
| Sel | 0,95 | g |

CONSERVATION

Avant ouverture : à conserver dans un endroit sec et tempéré.

Après ouverture : à conserver au réfrigérateur et à consommer dans les 48h.

MODE D'EMPLOI

A la casserole : Verser le contenu de la boîte dans une casserole et faire réchauffer 12 minutes * à feu doux, tout en remuant de temps en temps. * 15 minutes pour le format 4/4.

RECOMMANDATION

Pour les enfants de moins de 4 ans, couper la saucisse dans le sens de la longueur, puis en tout petits morceaux, afin de prévenir les risques d'étouffement.

CARACTERISTIQUES

Allergènes : Lait et dérivés de lait selon la réglementation européenne.

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.

Microbiologie : Norme AFNOR NF V08-408 : test de stabilité réalisé sur 3 récipients de chaque lot avec mise à l'étuve pendant 7 jours, à Température ambiante et à 37°C (à 55°C à titre indicatif).
=> Absence de bombage et variation de pH < 0,5 unités entre les 3 boîtes incubées.

REGLEMENTATION

Conforme à la décision n° 60 du CTCPA.