



## FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



**84000035**

### Préparation Taboulé Charles et Alice

**Boîte Métallique 5/1**

Date d'application: 01/06/2020

Page: 1/2

Date de revue: 01/06/2020

### Définition

La préparation taboulé est composée de tomates et d'oignons. Les légumes sont mis en conserve avec une sauce composée d'eau, d'huile végétale et d'aromates. La préparation mélangée à de la semoule (non fourni) permet d'obtenir un taboulé à consommer frais de préférence.

La stabilité du produit est obtenue par dosage à chaud et pasteurisation en tunnel.

### Aspects nutritionnels

Désignation et liste des ingrédients	Valeurs nutritionnelles (pour 100 g)
<u>Désignation légale:</u> Préparation pour taboulé	Energie 40 kcal 168 kJ
<u>Liste des ingrédients:</u> Tomates 43,5%, eau, oignons 14%, huile de colza 6,5%, jus concentré de citron 1%, sel, menthe 0,3%, persil, extrait (citron, poivre, menthe, persil), affermissant: chlorure de calcium.	Matières grasses 2,1 g / 100g dont acides gras saturés 0,2 g / 100g Glucides 4 g / 100g dont sucres 3 g / 100g Fibres alimentaires 1,1 g / 100g Protéines 0,7 g / 100g Sel 1,1 g / 100g
<u>Contient les allergènes* suivants</u> * selon les 14 allergènes majeurs Pas d'allergènes	Pour les assortiments, les valeurs nutritionnelles sont des valeurs moyennes.

### Caractéristiques physico-chimiques

Caractéristiques	Mini	Cible	Maxi
Extrait sec (° Brix à 20 °C)	-	-	-
Ecoulement (20°C en cm/20s)	-	-	-
pH	3,3	3,7	4,1



## FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI

**84000035**

### Préparation Taboulé Charles et Alice

**Boîte Métallique 5/1**

Date d'application: 01/06/2020

Page: 2/2

Date de revue: 01/06/2020

### Conservation - DDM

**Conditions de** A conserver dans un endroit sec et frais à l'abri de la lumière.**stockage :** Après ouverture, à conserver au frais et à consommer sous 48H.**DLUO/DDM :** Date de fabrication + 24 mois**DLUO/DDM Garantie Client :** 8 mois

### Colisage - Palettisation

Colisage	Boîte	Etui	Pack	Couche	Palette
Masse brute (kg)	4,250	Non applicable	12,8	140,9	724,5
Masse nette (kg)	3,900	Non applicable	11,7	128,7	643,5
Dimension LxIxh (mm)	h: 235 - ø: 153	Non applicable	475 x 160 x 235	---	1200 x 800 x 1350
Boîte	1	Non applicable	3	33	165
Etui	---	1	Non applicable	Non applicable	Non applicable
Pack	---	---	1	11	55
Couche	---	---	---	1	5
Palette	---	---	---	---	1

### Etiquetage - Marquage

EAN 13 GENCOD Produit:	3288310840753
Dun 14 Unité Logistique Carton:	13288310840750
Dun 14 Unité Logistique Palette:	23288310840757

### OGM

Conformément aux directives européennes 1829/2003/CE et 1830/2003/CE (du 22 Septembre 2003) relatives respectivement, aux produits issus d'Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) et à la traçabilité, nos produits ne sont pas soumis à un étiquetage OGM.

### Ionisation - Irradiation

Nos produits ainsi que les ingrédients entrant dans leur composition ne subissent aucun traitement d'ionisation ni d'irradiation.

### Pesticides résiduels et métaux lourds

Tous nos produits sont en conformité avec la législation européenne en vigueur concernant les pesticides résiduels et les métaux lourds. Tous nos fournisseurs sont soumis à un processus d'évaluation et de suivi incluant les aspects pesticides et métaux lourds.

### Origine

Nos matières premières principales sont d'origine:

### Validation

Pour Charles FARAUD SAS, Carole TRIVES

Le: 09/07/2021