

## FICHE TECHNIQUE

Création : 16/12/11

Modification : 23/09/16

Version : N

**700 009**

**SAUCE BLANCHE 900ML**

### DEFINITION :

Sauce de texture nappante, de couleur blanche avec présence de cornichons et de marquants de persil

### INGREDIENTS :

Eau, huile de colza, vinaigre, amidon modifié, jaune d'œuf, cornichons (cornichons, eau, vinaigre, sel), sel, sucre, arôme, arôme naturel, épaississants : gomme de guar et gomme xanthane, acidifiant : acide lactique, conservateurs : E202-E211, persil, antioxydant : E385

### ALLERGENES :

Œuf

### OGM

#### Ionisation :

*En l'état actuel de nos connaissances et sur la foi des informations techniques et des garanties écrites de nos fournisseurs pour chacune des matières premières mises en œuvre :*

- Absence d'ingrédients génétiquement modifiés (OGM) au sens des règlements CE 1829/2003 et 1830/2003
- Absence de traitement par ionisation

### CONDITIONNEMENT :

Flacon squeeze PEHD beige 900ml

Capsule de dosage refermable PEHD orange  
Étiquettes individuelles avec gencod : 3 760 124 500 530  
Marquage du N° de Lot et de la DDM au jet d'encre  
Poids net squeeze : 860g – Poids brut squeeze : 907g

### EMBALLAGE :

Caisse carton (L x l x h) : 364 x 148 x 320mm

Nombre d'unités par carton :	10
Gencod :	13 760 124 500 537
Poids net carton :	8.6 kg
Poids brut carton :	9.301 kg

### CONSERVATION :

DDM technique : 12 mois - DDM résiduelle : 8 mois

Stocker dans un endroit frais et sec (< à 25°C)  
Après ouverture, conserver 1 mois à +2°/+4°C

## CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

pH : 3.5 +/-0.2

## APPLICATION :

Sauce prête à l'emploi pour l'accompagnement de produits élaborés. Produit conforme aux exigences alimentaires musulmanes. Produit compatible avec un régime végétarien.

## MICROBIOLOGIE A DISTRIBUTION :

	Valeur	Méthode
E. Coli beta glucuronidase +	<10	NF ISO 16649-2
Entérobactéries à 30°C	<1000 <100	NFV 08-054
Levures et moisissures	< 10/g	NFV 08-059
Listeria monocytogenes	<100 000	AES 10/03-09/00
Flore mésophile à 30°C	Absence/25g	NF EN ISO 48 33
Salmonelle		MSRV 12/05-464 Validée NF ISO 16140

## VALEURS

### NUTRITIONNELLES POUR 100G

(valeurs moyennes calculées sur la base des données fournisseurs)

Energie : 1263 kJ / 302 kcal

Matières grasses : 31.0 g

*Dont acides gras saturés : 3.6 g*

Glucides : 5.0 g

*Dont sucres : 1.5 g*

Protéines : 0.6 g

Sel : 2.0 g

Les informations contenues dans cette fiche technique sont conformes à nos connaissances actuelles sur la législation.  
Les utilisateurs devront s'assurer, lors de leurs tests, de la conformité avec la réglementation sur leurs propres produits. Cette  
fiche technique annule et remplace la version précédente.