



UNE FRAÎCHEUR À CROQUER

Mise à jour : 20.déc..23

# Meringues x4 blanches 130 g

Code article : AR00239 -



3505340001108



Nées de l'union de deux ingrédients tout simples, le blanc d'œuf et le sucre, chauffés puis battus jusqu'à ce qu'ils forment une préparation onctueuse, nos meringues vont suivre une cuisson lente dans des fours à briques réfractaires restituant une chaleur douce et régulière.

Croustillantes et fondantes, natures ou parfumées, parées de chocolats, de pralinettes ou de bigarreaux, nos meringues sauront toujours vous satisfaire.

## LISTE DETAILLÉE DES INGREDIENTS

### INGRÉDIENTS :

Sucre 67%, blancs d'œufs 33% (stabilisant E 414, E 415).

**ALLERGENES :** oeufs.

## MENTIONS TECHNIQUES

<b>Agrément sanitaire :</b>	FR 74.268.010 CE
<b>Date limite de consommation :</b>	240 Jours
<b>Conservation :</b>	Température ambiante.
<b>Durée de vie après ouverture :</b>	48h00 sous film.
<b>Produit conditionné sous atmosphère :</b>	Non
<b>Origine des ingrédients :</b>	France - Union Européenne
<b>Information OGM :</b>	Absence. Ingrédients non OGM, non produits à partir d'OGM, ne contenant pas d'ingrédients produits à partir d'OGM.
<b>Information ionisation :</b>	Absence. Ingrédients ne subissant pas de traitement ionisant.

## VALEURS NUTRITIONNELLES

	Pour 100 g	1 portion ( 130 g )	% des AQR* par portion	
Energie	1 666 KJ 392 Kcal	510 Kcal	25 %	25 %
Matières grasses	0,7 g	0,9 g	1 %	
dont acides gras saturés	0,4 g	0,5 g	3 %	
Glucides	91,0 g	118,3 g	46 %	
dont sucres	91,0 g	118,3 g	131 %	
Protéines	5,1 g	6,6 g	13 %	
Sel	0,2 g	0,3 g	4 %	

510  
Kcal  
25 %  
Des AQR

\* Repères Nutritionnels Journaliers basés sur les besoins d'une femme adulte (2000 Kcal). Ces valeurs peuvent varier selon l'âge, le sexe.

## CRITERES BACTERIOLOGIQUES

Recommandations Afssa-Saisie n° 2007-SA-0174 du 13 mars 2008, GBPH SYNAFAP, Règlement CE 2073/2005 modifié.  
Laboratoire conseil : ABIOLAB - 38.

Germes recherchés	Méthodes	Unités	Résultats	Critères
BACTERIES SULFITO-REDUCTRICES ANAEROBIES 37°C	NF ISO 15213	UFC/g	<10	<100
ESCHERICHIA COLI BETA GLUCURONIDASE POSITIVE 44°C	NF ISO 16649-2	UFC/g	<10	<10
STAPHYLOCOQUES A COAGULASE POSITIVE 37°C	NF EN ISO 6888-2	UFC/g	<10	<100
SALMONELLA SPP (recherche)	BKR 23/07-10/11	/25g	Absence	Absence
LISTERIA MONOCYTOGENES (recherche)	BKR 23/02-11/02	/25g	Absence	Absence