

# Gel iota Mandarine

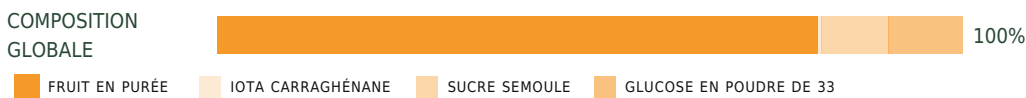
## Description

Gélifiant naturel végétal, les iotas carraghénane sont extraites d'algues rouges et permettent d'obtenir un gel avec une bonne tenue, qui reste souple. La quantité de sucre du milieu n'impactant pas de manière très significative la texture du gel, il est possible de réaliser des recettes très peu sucrées.

### Univers d'applications suggérés

- Desserts à l'assiette
- Entremets, tartes et petits gâteaux
- Verrines

## Composition globale



Composition	1000 g	100%
Sucre semoule	90 g	9%
Glucose en poudre DE 33	100 g	10%
Iota carraghénane	5 g	0.5%
Mandarine en purée	805 g	80.5%

## Procédé

Mélanger le sucre, le glucose en poudre et les iotas carraghénane, puis verser en pluie sur la Mandarine en purée à 4°C.

Mixer afin de bien homogénéiser, puis chauffer à 85 °C sans cesser de remuer.

Couler aussitôt.

## Astuce

Personnaliser la proportion de sucre de cette recette en fonction de l'environnement.

Il est en effet possible d'augmenter ou diminuer un peu le sucre sans conséquences majeures au niveau de la texture, pour ajuster l'équilibre gustatif global d'un produit.

### Gel iota Mandarine VÉGÉTAL



80.5%

FRUIT EN  
PURÉE



19%

SUCRE AJOUTÉ

#### Ingrédients

Mandarine en purée, Glucose en poudre DE 33, Sucre semoule, Iota carraghénane



SURGELABLE



## FRUIT EN PURÉE UTILISÉ

Mandarine Ciaculli

## TEMPÉRATURE DE DÉGUSTATION

Frais

## TYPE DE CONSOMMATION

À emporter ,  
Sur place

## POINTS FORTS

Intensité fruit ,  
Proportions facilement personnalisables ,  
Recette végétale