

## Pâte de fruit fraîche Passion

### Description

Ce gel ferme est obtenu grâce à la synergie de deux gélifiants naturels et végétaux. Les iotas créent un gel élastique et souple, alors que l'agar-agar produit lui un gel beaucoup plus ferme. Leurs propriétés croisées, permettent d'obtenir une texture hybride très agréable.

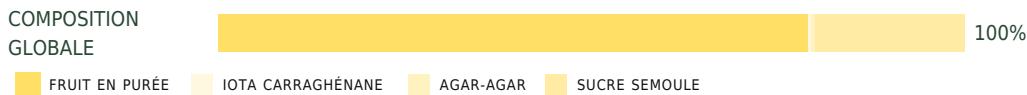
Cette solution permet de texturer le fruit de la passion en purée sans lui faire subir de concentration, de cuisson, ou d'apport massif de sucre. Il est ainsi possible de déguster une « pâte de fruit » fraîche.

### Univers d'applications suggérés

- Décors
- Desserts à l'assiette
- Entremets, tartes et petits gâteaux
- Mignardises fin de repas
- Verrines

### Composition globale

FRUIT EN PURÉE	79%
IOTA CARRAGHÉNANE	0.5%
AGAR-AGAR	0.5%
SUCRE SEMOULE	20%



Composition	1000 g	100%
Sucre semoule	200 g	20%
Agar-agar	5 g	0.5%
Iota carraghénane	5 g	0.5%
Fruit de la passion en purée	790 g	79%

### Procédé

Mélanger le sucre, l'agar-agar et les iotas carraghénane, puis verser en pluie sur le fruit de la passion en purée à 4°C.

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

Couler aussitôt.

### Astuce

La texture permet une découpe guitare !

#### Pâte de fruit fraîche Passion VÉGÉTAL



#### Ingrédients

Fruit de la passion en purée, Sucre semoule, Agar-agar, Iota carraghénane



NON  
SURGELABLE



## FRUIT EN PURÉE UTILISÉ

Fruit de la passion

## TEMPÉRATURE DE DÉGUSTATION

Frais

## TYPE DE CONSOMMATION

À emporter ,  
Sur place

## POINTS FORTS

Intensité fruit ,  
Nouvel usage ,  
Recette végétale