

## Velo de Piña

### Descripción

En la gran familia de los geles, el campo de las posibilidades es inmenso en términos de texturas.

Aquí, gracias a la sinergia de los kappa carragenatos y de la goma de algarrobo, obtenemos, cuando la masa se extiende finamente en caliente, un velo muy flexible pero resistente. Su brillo e intensidad de color crean un aliado maravilloso para decorar.

Muchas de las alternativas que aportan brillo y color suelen contener mucho azúcar y colorante. La proporción de puré aquí es mayoritaria y permite utilizar ingredientes que respetan el producto para decorar, incluso si la red formada inhibe un poco el perfil aromático del puré.

### Universo de aplicaciones sugeridas

- Decoraciones
- Postre al plato
- Pastel, tartas e individuales

### Velo de Piña VEGETAL



50.4%  
PURÉ DE  
FRUTA



14%  
AZÚCAR  
AÑADIDO

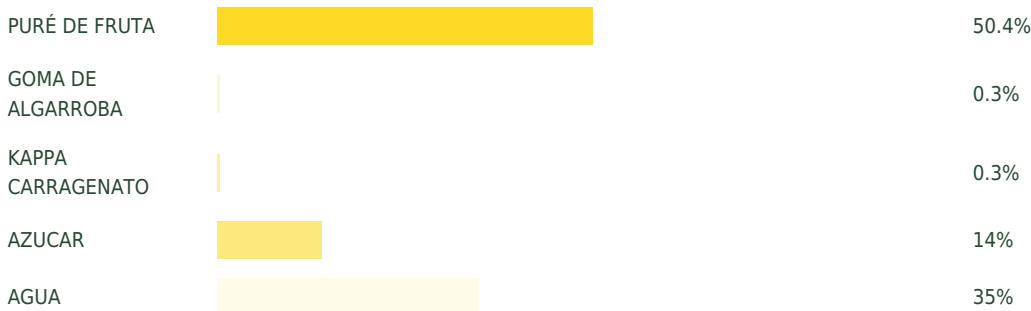
#### Ingredientes

Puré de piña, Agua, Azúcar, Kappa Carragenato, Goma de algarroba



NO  
CONGELABLE

### Composición Global



Composición	1000 g	100%
Azúcar	140 g	14%
Kappa Carragenato	3 g	0.3%
Goma de algarroba	3 g	0.3%
Puré de piña	504 g	50.4%
Agua	350 g	35%

## Procedimiento

Mezclar el azúcar, los kappas carragenatos y la goma de algarroba, y verter en lluvia sobre el puré de piña a 4 °C y el agua.

Batir para homogeneizar bien y calentar a 85 °C.

Verter enseguida en una bandeja de acero inoxidable caliente (aproximadamente a 85 °C) para tener tiempo de extender de manera homogénea, antes de que el gel coja cuerpo.

Reservar en la nevera.

## Truco

Este gel es termorreversible, por lo tanto, se pueden fundir los adornos para verterlos de nuevo.



### PURÉ DE FRUTA UTILIZADO

Piña Extra Sweet

### TEMPERATURA DE DEGUSTACIÓN

Fresco

### TIPO DE CONSUMO

Para comer aquí ,

Para llevar

### PUNTOS FUERTES

Color / brillo ,

Nuevo uso ,

Receta vegana