

DESDE



1928

TURIN®

MALVAVISCOS DE CHOCOLATE
RECETA

MALVAVISCOS DE CHOCOLATE



TIEMPO

45 minutos

INGREDIENTES

9 productos

PORCIONES

16 donas

Malvaviscos de Chocolate Turin®

COMPARTE TU RECETA

- [Pinterest \(se abre en una ventana nueva\)](#)
- [Facebook \(se abre en una ventana nueva\)](#)
- [Twitter \(se abre en una ventana nueva\)](#)
- [Download \(se abre en una ventana nueva\)](#)
- [Print \(opens in same window\)](#)

INGREDIENTES

Malvaviscos de Chocolate

- 30 g Grenetina 200 bloom
- 150 g Agua (1)
- 115 g Agua (2)
- 100 g Azúcar Invertido (1)
- 350 g Azúcar Refinada
- 160 g Azúcar Invertido (2)
- 180 g Confitiers® Chocolate Semiamargo Turin®

Decoración

- 50 g Cocoa Natural Turin®

PRODUCTOS A USAR



Turin Cocoa Tradicional bolsa 1kg

[VER DETALLES](#)

[Comprar](#)



Turin Confitiers de Chocolate Semiamargo. Caja 16kg

[VER DETALLES](#)

[Comprar](#)

Instrucciones

1. 13
Hidratar la grenetina con agua (1) y fundir a baño María o microondas.
2. 13
En una olla poner agua (2), azúcar invertido (1) y azúcar, elaborar un jarabe a 110°C.
3. 13
Colocar azúcar invertido (2) en la batidora con globo, batir a velocidad media.
4. 13
Integrar jarabe en forma de hilo.

5. 13
Incorporar la grenetina fundida.
6. 13
Batir hasta triplicar su volumen.
7. 13
Integrar el Chocolate Semiamargo Turin® fundido a 45°C.
8. 13
Vaciar dentro de un marco de acero, reposar un día a temperatura ambiente.
9. 13
Cortar malvaviscos en cubos.
10. 13
Revolcar los malvaviscos en Cocoa Natural Turin®.

Más Recetas Como Esta



[CARAJILLO DE CHOCOLATE](#)

Cooking time

15 minutos

Ingredients

7 items

[VER DETALLES](#)



[DONAS DE CHOCOLATE](#)

Cooking time

2 horas

Ingredients

11 items

[VER DETALLES](#)



[MACARRONES DE CHOCOLATE CON LECHE](#)

Cooking time

45 minutos

Ingredients

10 items

[VER DETALLES](#)



PASTEL DE MIL HOJAS DE CHOCOLATE CON FRUTOS ROJOS

Cooking time

2.5 horas

Ingredients

16 items

[VER DETALLES](#)

Source URL: <https://www.chocolatesturin.com.mx/recipes/malvaviscos-de-chocolate>