



**MASTER**

**CAKE**

El chocolate dentro de la pastelería es un elemento muy importante, por esta razón es necesario que conozcas las maneras correctas de manipularlo.

**Queremos compartir estos consejos contigo para que te conviertas en un experto del chocolate.**

## **PREGUNTAS Y RESPUESTAS**

### **USO DE COBERCHOC GOTAS DULCE Y SEMIAMARGAS.**

#### **¿A que temperatura se debe diluir coberchoc gotas?**

R. En baño maría que no exceda los 50 grados o que la temperatura sea tolerable al contacto de la mano.

R. En microondas en secciones o intervalos de 20 segundo revolviendo hasta que se haga fluido.

#### **Para realizar una ganache se puede mezclar con grasas lácteas?**

R. Se puede mezclar con grasas lácteas y vegetales.

#### **¿A que temperatura es ideal para diluir en olla eléctrica?**

R. Se debe diluir a una temperatura máxima de 50 grados?

#### **¿Cuál es la forma ideal de derretir en baño de maría?**

R.- Colocar en una olla agua y calentar, cuando empiece a crear burbujas apague.  
- Una vez apagada colocar en un recipiente seco la cantidad necesaria de gotas semiamarga y encima de la olla ya apagada con una espátula revolver hasta que se diluya, tomando en cuenta que no debe de exceder los 50 grados.

R. En baño maría que no exceda los 50 grados o que la temperatura sea tolerable al contacto de la mano.

R. En microondas en secciones o intervalos de 20 segundo revolviendo hasta que se haga fluido.

#### **¿En qué aplicaciones no más puedo utilizar el coberchoc gotas?**

R. Bombones, chocolate plástico, formar figuras, pasteles, frutas, hojaldre, galletas y más.

### **USO DE COBERCHOC MINI GOTAS**

#### **¿Cuál es la aplicación ideal para observar el producto final horneado sin manchas a chocolate tanto en panes o galletas?**

R 1. Si realiza la aplicación en panes, se colocaría las mini gotas de coberchoc al final de amasado faltando unos dos minutos.

R.2. Si realiza la aplicación en galletas lo ideal es colocar las mini gotas de coberchoc faltando un minuto.

#### **¿En qué se debe aplicar las mini gotas de coberchoc?**

R. Coberchoc Mini gotas es ideal para aplicar en tortas, galletas, panes, muffins, cupcake y más.

## USO DE COBERCHOC GOTAS BLANCAS.

### ¿A que temperatura se debe diluir coberchoc gatas?

R. En baño maría que no exceda los 50 grados o que la temperatura sea tolerable al contacto de la mano.

R. En microondas en secciones o intervalos de 20 segundo revolviendo hasta que se haga fluido.

### Para realizar una ganache se puede mezclar con grasas lácteas?

R. Se puede mezclar con grasas lácteas y vegetales.

### ¿A que temperatura es ideal para diluir en olla eléctrica?

R. Se debe diluir a una temperatura máxima de 50 grados?

### ¿Cuál es la forma ideal de derretir en baño de maría?

R.- Colocar en una olla agua y calentar, cuando empiece a crear burbujas apague.  
- Una vez apagada colocar en un recipiente seco la cantidad necesaria de gotas semiamarga y encima de la olla ya apagada con una espátula revolver hasta que se diluya, tomando en cuenta que no debe de exceder los 50 grados.

R. En baño maría que no exceda los 50 grados o que la temperatura sea tolerable al contacto de la mano.

### ¿Se debe de conservar el sobrante de coberchoc gotas semiamargas en refrigeración?

R. No es necesario se debe de almacenar el sobrante en un lugar fresco y seco alejado de fuentes de calor y olores extraños al producto.

### ¿En qué aplicaciones no más puedo utilizar el coberchoc gotas?

R. Bombones, chocolate plástico, formar figuras, pasteles, frutas, hojaldre, galletas y más.

## DIFERENCIAS ENTRE COBERCHOC GOTAS Y COBERCHOC CREMA

Coberchoc gotas:	Coberchoc crema
<ul style="list-style-type: none"><li>- Es ideal para formar figuras. No se adhiere a los moldes</li><li>- Una vez fundido se endurece por lo que es ideal para hacer coberturas crujientes</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Buen manejo de la fluidez para la aplicación directa del producto. Este producto no se endurece, siempre va a mantener su estado de crema</li></ul>



Síguenos en:

[www.coberchoc.com.ec](http://www.coberchoc.com.ec)