

NOTICE D'UTILISATION DU BOL COSMÉTIQUE CHAUFFANT



Caractéristiques :

Capacité : 230 ml
Puissance : 70 W
Tension : 230V/50HZ
Température de chauffe maximum : 100°C (+/- 5°C)
Récipient recouvert d'un vernis alimentaire

- (1) - La position 0 signifie que l'appareil ne chauffe pas
- La position I permet la fonte des beurres
- La position II permet la fonte des cires et la chauffe des phases huileuses et aqueuses pour réaliser des émulsions
- (2) - Le témoin lumineux de marche s'éclaire lorsque l'appareil est en marche, en position I ou II

Mode d'emploi :

- Poser l'appareil sur une surface plane
- Brancher le cordon d'alimentation en vérifiant au préalable qu'il n'est pas endommagé
- Selon le type d'ingrédient à fondre, choisir la position du bouton :
 - o Pour la fonte des beurres, choisir la position I. Il n'est pas utile de préchauffer l'appareil.
 - o Pour la fonte des cires ou la chauffe d'une phase huileuse ou aqueuse d'une émulsion, choisir la position II. Pour une efficacité optimale, respecter un temps de préchauffage de l'appareil de 10 minutes puis agiter pendant le temps de fonte des cires.
- Verser les ingrédients dans le bol chauffant selon votre recette.
- L'utilisation de cuillères, fouets ou spatules en métal peut détériorer le bol chauffant (dégradation du vernis alimentaire à l'intérieur du bol) et est donc à proscrire.
Préférez des cuillères et spatules en plastique comme la spatule maryse offerte avec votre bol chauffant.

Astuces pour réaliser des émulsions :

- Pour la réalisation des émulsions classiques nécessitant la chauffe d'une phase huileuse et d'une phase aqueuse, nous vous conseillons de vous munir de 2 bols chauffants (un pour chauffer la phase huileuse, un pour chauffer la phase aqueuse). La phase huileuse nécessite moins de temps pour monter en température. Démarrez donc la chauffe de la phase aqueuse 2 minutes avant la phase huileuse. Surveillez les températures des 2 phases (elles doivent être de 70-80°C pour le mélange). Si vous n'avez pas de thermomètre, les phases sont à la bonne température quand :
 - o L'eau commence à frémir pour la phase aqueuse
 - o La cire émulsifiante a totalement fondu pour la phase huileuse
- Agitez de temps en temps la phase huileuse pendant la chauffe.
- Retirez des bols chauffants les récipients dès que les phases sont à la bonne température.
- Pour réaliser votre émulsion, transférez votre phase huileuse dans un bol adapté (résistant au fouet) et ajoutez progressivement la phase aqueuse en agitant vigoureusement.
- Remarque : pour la réalisation d'émulsions « one pot », c'est-à-dire d'émulsions où les deux phases peuvent être chauffées ensemble dans le même récipient, un seul bol chauffant est nécessaire. Une fois le mélange à la bonne température, il est recommandé de le transférer dans un bol adapté pour réaliser l'émulsion afin d'éviter la dégradation du récipient du bol chauffant avec le fouet.

Nettoyage :

En premier lieu, vider l'ensemble du contenu du récipient et nettoyer à sec à l'aide de papier essuie-tout le produit restant, à chaud s'il s'agit de cires ou de beurres, en prenant garde de ne pas se brûler (se munir de gants de protection). Une fois que le matériel est complètement refroidi, nettoyer le bol avec un chiffon imbibé d'alcool. Ne pas plonger l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide. Ne pas mettre l'appareil ni le récipient au lave-vaisselle.

Référence du document : GC008-L du 06/04/2016

Aroma-Zone - Route de Gordes - 84220 Cabrières d'Avignon - FRANCE

www.aroma-zone.com - Service Clients : <http://www.aroma-zone/info/contact>

Sécurité – A lire avant toute utilisation :

Conserver cette notice afin de pouvoir la consulter à tout moment pour une bonne utilisation de l'appareil.

Ne pas ouvrir l'appareil. Ne pas tenter de réparation vous-même sur l'appareil.

Conserver cet appareil hors de portée des enfants ; cet appareil n'est pas un jouet.

Ne pas utiliser l'appareil si une partie du câble est endommagée (câble d'alimentation, prise...).

Eviter de toucher une surface chaude avec le câble d'alimentation. Eviter de toucher l'appareil avec les mains humides ou mouillées.

Brancher l'appareil uniquement sur des prises 230V/50HZ. Risque de brûlure : ne pas toucher les pièces métalliques de l'appareil pendant qu'il est allumé ou encore chaud. Se munir de gants de protection si nécessaire. Ne pas plonger l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.

Toujours utiliser le récipient fourni avec l'appareil. Ne rien mettre dans l'appareil directement (sans récipient). Attention aux brûlures qui peuvent être causées par les projections d'huiles ou liquides gras. Toujours manipuler les huiles avec précaution et ne pas les laisser chauffer sans surveillance.

Garantie :

Ce bol chauffant cosmétique est garanti 2 ans.

Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation de l'appareil, non conforme aux règles d'utilisation indiquées dans cette notice. La garantie prend effet à la date de facture et s'achève à la date de facture plus deux ans.

La copie de la facture sera exigée pour toute demande de garantie.

COSMETIC MELTING BOWL INSTRUCTIONS



Technical data :

Capacity : 230 ml

Power : 70 W

Tension : 230V/50HZ

Maximum heating temperature : 100°C (+/-5°C)

Bowl is coated with food grade varnish

- (1) - The position 0 means the melting bowl doesn't work
- The position I enables the heating and melting of butters
- The position II enables the melting of waxes and to heat oil and aqueous phases to prepare emulsions
- (2) - The « power » LED lights up when the melting bowl is working, in position I or II

Instructions :

- Install the melting bowl on a flat surface.
- Plug in the power cord. It must not be damaged.
- According to the kind of ingredients to melt, choose the position of the button :
 - o For the melting of butters, choose the position I. You don't need to pre-heat the melting bowl.
 - o For the melting of waxes or to heat oil and aqueous phases to prepare your emulsions, choose the position II. For an optimum performance, respect a 10 minutes pre-heating time and then mix the ingredient while heating.
- When the temperature is ok, pour off ingredients into your cosmetic recipe.
- The use of metal spoons, mini-whisks or metal spatulas damages the melting bowl (damage of the food grade varnish coating the bowl). Please don't use metal utensils and prefer plastic utensils as the plastic spatula supplied with your melting bowl.

Tips to make emulsions :

- To make standard emulsions with requesting heating oil and aqueous phases, we advise you to use 2 heating bowls (the first one to heat the oil phase, the second one to heat the aqueous phase). Oil phase needs less time to reach the right temperature. So, begin with the aqueous phase 2 minutes before the oil phase. Check the temperatures of each phases (mixed together they should reach 70-80°C). If you don't have thermometer, phases are at the good temperature when :
 - o Water begins to the boil for aqueous phase
 - o Emulsifying wax is totally melted for oil phase
- Stir from time to time the oil phase during heating.
- Take off the containers from the heating bowls when phases are at the good temperature.
- To make your emulsion, move the oil phase in a suitable container (resistant to a whisk) and add gradually the aqueous phase in stirring vigorously.
- Remarks : to make "one pot" emulsion, which means emulsions where the 2 phases can be heated together in the same container, one heating bowl is enough. Once the mixture reaches the right temperature it is recommended to move the preparation in a suitable container to prepare the emulsion, to avoid deterioration of the heating bowl when using the whisk.

Clean up :

First of all, empty the preparation from the container and dry-clean the heating bowl with paper towel. Be careful, it is very hot, wear heatproof gloves. When your melting bowl is completely cold, clean the bowl with alcohol.

Never plunge the melting bowl into water or another fluid.

Never put the melting bowl or the bowl into the dishwasher.

Safety – Please read before use :

Keep these instructions in order to read them when you need.

Never open the cosmetic melting bowl. Don't attempt to fix it yourself.

Put the cosmetic melting bowl out of reach of children ; this appliance is not a toy.

Don't use the appliance if part of the power cord or the plug are damaged.

Don't touch the hot surface with the power cord. Never touch the appliance with wet hands.

Plug in the appliance on 230V/50Hz plugs only.

Risk of burns : don't touch the metal pieces of the appliance when it is switched on or still hot. Wear heatproof gloves.

Don't plunge the melting bowl into water or another fluid.

Always use the bowl supplied with the appliance. Don't put anything directly into the appliance (without bowl). Pay attention to burns which can be caused by scalding oil splatters. Please handle oily phases carefully and don't heat without supervision.

Warranty :

This cosmetic melting bowl is under a 2 years warranty.

The warranty cannot be applied in case of bad use of the appliance.

The warranty is effective at the invoice date and ends at the invoice date plus two years.

The invoice's copy will be asked for the warranty.