

Réchauffe lait aluminium

Référence : P6UK20300

Détails

Ce réchauffe lait offre une grande puissance thermique : 2300 W. Affichage optique en fonctionnement. Thermostat de réglage continu. Température constante : l'appareil s'éteint automatiquement. Ne brûle pas le lait. Protection contre les projections. Grande stabilité. Facile à nettoyer. Étanche IPX7. Opérationnel dès 150 mm de niveau. Permet de chauffer le lait et de maintenir sa température. Surface d'échange importante pour faciliter la chauffe. Appareil étanche. Données techniques Hauteur : 860 mm Diamètre : 145 mm Poids : 3,7 kg Performances : 230 V / 2300 W Profondeur d'utilisation : max 690 mm Conseil d'utilisation : 1. Brancher le réchauffe-lait dans une prise installée par un électricien qualifié. 2. Ne pas toucher le liquide lorsque le réchauffe-lait est sous-tension. 3. Le thermostat contrôle la température du lait en allumant ou coupant le courant: Position du bouton sur 2 = environ 20°C Position du bouton sur 3 = environ 30°C Position du bouton sur 4 = environ 40°C Position du bouton sur 5 = environ 50°C Position du bouton sur 6 = environ 60°C Position du bouton sur 7 = environ 70°C Position du bouton sur 8 = environ 80°C Position du bouton sur 9 = environ 90°C Position du bouton sur 10 = environ 100°C Ces chiffres approximatifs n'ont qu'une valeur de référence étant donné que des fluctuations techniques peuvent intervenir. Lorsque le réchauffe-lait chauffe, la lampe de contrôle est allumée ! 4. Après utilisation du réchauffe-lait, débrancher la prise et laisser le réchauffe-lait dans le liquide pendant environ une minute. 5. Le réchauffe-lait doit être nettoyé après chaque utilisation. 6. Attention! Ni la partie supérieure en synthétique ni la prise ne doivent être immergées dans le liquide. Ne pas utiliser de lait acidulé. 7. L'appareil doit être réparé uniquement par un électricien qualifié.

Ce réchauffe lait offre une grande puissance thermique : 2300 W. Affichage optique en fonctionnement. Thermostat de réglage continu. Température constante : l'appareil s'éteint automatiquement. Ne brûle pas le lait. Protection contre les projections. Grande stabilité. Facile à nettoyer. Étanche IPX7. Opérationnel dès 150 mm de niveau. Permet de chauffer le lait et de maintenir sa température. Surface d'échange importante pour faciliter la chauffe. Appareil étanche. Données techniques Hauteur : 860 mm Diamètre : 145 mm Poids : 3,7 kg Performances : 230 V / 2300 W Profondeur d'utilisation : max 690 mm Conseil d'utilisation : 1. Brancher le réchauffe-lait dans une prise installée par un électricien qualifié. 2. Ne pas toucher le liquide lorsque le réchauffe-lait est sous-tension. 3. Le thermostat contrôle la température du lait en allumant ou coupant le courant: Position du bouton sur 2 = environ 20°C Position du bouton sur 3 = environ 30°C Position du bouton sur 4 = environ 40°C Position du bouton sur 5 = environ 50°C Position du bouton sur 6 = environ 60°C Position du bouton sur 7 = environ 70°C Position du bouton sur 8 = environ 80°C Position du bouton sur 9 = environ 90°C Position du bouton sur 10 = environ 100°C Ces chiffres approximatifs n'ont qu'une valeur de référence étant donné que des fluctuations techniques peuvent intervenir. Lorsque le réchauffe-lait chauffe, la lampe de contrôle est allumée ! 4. Après utilisation du réchauffe-lait, débrancher la prise et laisser le réchauffe-lait dans le liquide pendant environ une minute. 5. Le réchauffe-lait doit être nettoyé après chaque utilisation. 6. Attention! Ni la partie supérieure en synthétique ni la prise ne doivent être immergées dans le liquide. Ne pas utiliser de lait acidulé. 7. L'appareil doit être réparé uniquement par un électricien qualifié.

