





Il est possible de stériliser des objets dans l'autocuiseur vapeur, par ex. des biberons, des tétines, des bocaux, dont on souhaite éliminer les champignons, les germes et bactéries. La procédure est rapide et sans effort.

L'autocuiseur vapeur atteint une température de 117°C (2e anneau), ce qui provoque l'élimination de la plupart des germes domestiques. Veiller à ce que les objets résistent à une température de 120°C.

STÉRILISATION:

- 1. Nettoyer les objets au savon et à l'eau.
- 2. Verser une tasse d'eau (env. 200 ml) dans l'autocuiseur vapeur.
- **3.** Mettre la passoire au fond du Duromatic et y déposer les objets. Faire chauffer jusqu'à ce que le 2e anneau soit visible, soit environ 5 min. au 2ème anneau.
- 4. Retirer le Duromatic de la plaque de cuisson et laisser refroidir (ne pas refroidir sous l'eau).
- **5.** Ouvrir le Duromatic uniquement quand l'indicateur de pression est totalement edescendu à sa place.