

# Mode d'emploi



**Nürnberg Gummi Babyartikel GmbH & Co. KG** • Breitenloher Weg 6 • 91166 Georgensgmünd  
(Allemagne)

www.nip-babyartikel.de • Tél. : ++49 (0) 91 72/69 19-0 • Fax : +49 (0) 91 72/69 19-11

**Merci de lire attentivement ce mode d'emploi avant la première utilisation de votre Cool Twister. Nous recommandons de conserver ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter ultérieurement.**

La préparation des aliments pour bébés nécessite différentes températures. Selon le produit utilisé, la température de l'eau doit, après ébullition, refroidir à 40°C, 50°C, 60°C ou 70°C avant que le lait en poudre puisse être ajouté. Cette précaution est indispensable pour prévenir la destruction des vitamines et des substances nutritives sensibles à la chaleur et permettre la dissolution de la poudre sans formation de grumeaux.

Cool Twister fonctionne selon le principe de l'échangeur thermique : plus la quantité d'eau contenue dans le refroidisseur est importante, plus le degré de refroidissement est élevé. Le Cool Twister est adapté au contact alimentaire, a été testé microbiologiquement, et ne contient pas de bisphénol A.

### **Réglage de la température cible**

Si le refroidisseur contient 450 ml d'eau, la température de l'eau bouillante atteint, après avoir circulé dans le refroidisseur, env. 40 °C. Si le refroidisseur contient 280 ml d'eau, l'eau est refroidie à 50 °C. La température atteint env. 60 °C si le contenu est de l'ordre de 180 ml et env. 70°C pour 90 ml. L'utilisation du système de graduation de votre biberon ou d'un gobelet gradué permet de doser facilement la quantité d'eau de refroidissement.

La température recommandée pour préparer le repas est indiquée sur l'emballage du fabricant d'aliments pour bébés. Une fois que le Cool Twister a refroidi l'eau à la température souhaitée, veuillez vous conformer aux instructions du fabricant d'aliments.

### **Mode d'emploi**

1. Desserrez la vis d'étanchéité arrondie (un tournevis est situé au pied de l'appareil) et remplissez le Cool Twister jusqu'à la quantité d'eau souhaitée. Utilisez à cet effet de l'eau froide du robinet. Repositionnez ensuite la vis d'étanchéité et serrez-la à fond.
2. Avant la première utilisation, placez le refroidisseur au moins une heure au réfrigérateur, pour le refroidir (entre 5 et 10 C). Conservez-le ensuite systématiquement au réfrigérateur entre deux utilisations.
3. Remplissez le gobelet gradué du Cool Twister d'eau bouillante jusqu'au repère circulaire strié (210 ml).
4. Vissez le refroidisseur sur le gobelet gradué.
5. Prenez le biberon.
6. Retournez le Cool Twister à 180° et positionnez-le sur le biberon. L'eau chaude circule automatiquement dans le Cool Twister et est ainsi refroidie.



Illustration : Étapes 3 à 6

Remplissez systématiquement le gobelet gradué jusqu'à 210 ml (repère) et laissez toujours circuler toute la quantité d'eau dans le refroidisseur, même si vous avez besoin de moins d'eau pour le biberon. Ceci est nécessaire pour garantir la fonction de refroidissement à température exacte de l'appareil. Si vous avez besoin d'une plus petite quantité d'eau refroidie, videz l'eau restante. Remplacez ensuite le Cool Twister au réfrigérateur (pour des raisons d'hygiène avec son pied et son couvercle).

Après chaque utilisation, au moins deux heures sont nécessaires pour que le Cool Twister retrouve sa température de départ nécessaire.

### **Remarques importantes pour votre sécurité et celle de votre enfant – Attention !**

- Avant la première utilisation, remplissez deux fois de suite le gobelet gradué d'eau bouillante, puis faites-la passer dans le Cool Twister. Faites ensuite bouillir toutes les pièces au bain-marie pendant trois minutes. Pour cette opération, retirez la vis d'étanchéité. Ce n'est qu'après que vous pouvez utiliser le Cool Twister pour préparer les repas de bébé.
- Le Cool Twister est exclusivement destiné au refroidissement de l'eau bouillante. Ne versez jamais d'autres liquides ou d'autres aliments pour bébés dans l'appareil.
- L'eau bouillante peut présenter un risque de brûlures. Faites attention à ce que votre bébé soit suffisamment éloigné (distance de sécurité) de la source de danger Attention : le gobelet gradué chauffe lorsque l'eau bouillante y est versée.
- Vérifiez systématiquement la température des aliments pour bébés avant de donner le biberon à votre bébé. Ne dépassez jamais la quantité et la consistance recommandées par les fabricants d'aliments pour bébés.
- En cas de détériorations, cessez d'utiliser le Cool Twister.

### **Nettoyage et entretien**

Changez l'eau de refroidissement qui se trouve dans le Cool Twister une fois par semaine. En cas de besoin ou au moins une fois par semaine, nettoyez le Cool Twister, la vis, le couvercle et le pied dans un bac contenant du liquide vaisselle. Remplissez ensuite une fois le gobelet gradué d'eau bouillante et faites-la passer dans le Cool Twister (si nécessaire, ajoutez un peu d'acide citrique ou de détartrant pour cafetières dans l'eau bouillante du gobelet gradué). Rincez ensuite soigneusement toutes les pièces à l'eau claire. Ne jamais mettre le Cool Twister au lave-vaisselle. En raison de ses pièces métalliques, le Cool Twister ne doit pas être mis au four micro-ondes ni stérilisé dans des stérilisateur micro-ondes. En cas de non-utilisation prolongée du Cool Twister, nettoyez-le et conservez-le dans un endroit sec.

### **Questions fréquemment posées**

#### **1. Des germes peuvent-ils se former à l'intérieur du serpent ?**

Le serpent est revêtu d'un alliage en aluminium spécialement adapté au contact alimentaire. Il constitue une couche d'oxyde très résistante et homogène ; aucun germe ne se forme sur sa surface en cas d'utilisation conforme.

#### **2. Le Cool Twister peut-il s'entarter ?**

La formation de dépôts est possible. Vous pouvez les éliminer en remplissant simplement le gobelet gradué d'eau bouillante avec un peu d'acide citrique ou de détartrant pour cafetières et en la faisant passer dans le Cool Twister. En cas d'accumulation de dépôts de calcaire provenant de la bouilloire sur le serpent, retirez ces derniers en soufflant avec force sur l'orifice inférieur du Cool Twister.

#### **3. Puis-je utiliser le Cool Twister ailleurs qu'à la maison ?**

Le Cool Twister s'utilise très facilement lors de vos déplacements, en le remplissant avec de l'eau froide du robinet.

**L'allaitement est l'alimentation idéale pour votre bébé.**