

Istruzioni per l'uso

COOL TWISTER[®]
by nip



Nürnberg Gummi Babyartikel GmbH & Co. KG • Breitenloher Weg 6 • 91166 Georgensgmünd
www.nip-babyartikel.de • Tel.: +49 (0) 91 72/69 19-0 • Fax: +49 (0) 91 72/69 19-11

Leggete attentamente le istruzioni per l'uso prima di utilizzare per la prima volta il Cool Twister. Si consiglia di conservare le istruzioni per averle a portata di mano, qualora se ne presenti nuovamente la necessità.

Per la preparazione di alimenti per l'infanzia sono necessarie diverse temperature. In base al prodotto, l'acqua appena bollita deve essere raffreddata a 40 °C, 50 °C, 60 °C o 70 °C, prima che possa esservi aggiunto il latte in polvere. Soltanto in questo modo si ha la certezza che le vitamine e le sostanze nutritive sensibili alla temperatura rimangano inalterate e che il latte in polvere si scioglia senza formare grumi.

Cool Twister funziona secondo il principio dello scambio di calore. Ossia: più acqua è presente nel raffreddatore, più elevato è il grado di raffreddamento. Il Cool Twister è idoneo per alimenti, testato microbiologicamente e privo di bisfenolo.

Regolazione della temperatura finale

Se nel raffreddatore si trovano 450 ml di acqua fredda, l'acqua bollente, dopo esservi circolata, assume una temperatura di ca. 40°C. Con 280 ml di acqua nel raffreddatore si ottiene una temperatura di ca. 50°C; con 180 ml si raggiunge una temperatura di ca. 60° C e con 90 ml si raggiunge una temperatura di ca. 70 °C. È facilissimo dosare la quantità di acqua fredda utilizzando il biberon o l'apposito recipiente graduato.

La temperatura consigliata per la preparazione di alimenti è riportata sulla confezione del produttore di alimenti per l'infanzia. Dopo che l'acqua è stata raffreddata con il Cool Twister, seguite le ulteriori istruzioni del produttore di alimenti per l'infanzia.

Istruzioni per l'uso

1. Aprite la vite di tenuta rotonda (sul fondo della base si trova una croce girevole) e riempite il Cool Twister con la quantità di acqua desiderata. A tale scopo utilizzate l'acqua fredda del rubinetto. Quindi inserite di nuovo la vite di tenuta e serratela saldamente.
2. La prima volta che si usa il raffreddatore occorre metterlo per almeno un'ora in frigorifero (5–10 °C). Successivamente, tra un impiego e l'altro, provvedete a riporlo sempre nel frigorifero.
3. Riempite con acqua bollente (=210 ml) il recipiente graduato del Cool Twister fino all'inizio della scanalatura che orla il bordo.
4. Avvitare saldamente il raffreddatore sul recipiente graduato.
5. Preparate il biberon.
6. Fate ruotare il Cool Twister di 180° e collocatelo sul biberon. L'acqua calda fluisce automaticamente attraverso il Cool Twister e in tal modo viene raffreddata.



Immagine: fasi 3-6

Riempite il recipiente graduato sempre con 210 ml (fino alla tacca) e fate scorrere l'intera quantità d'acqua attraverso il raffreddatore, anche se per il biberon è necessaria una quantità minore di acqua. Ciò è necessario per far sì che lo scambio di calore consenta il raggiungimento della temperatura esatta. Se avete bisogno di meno acqua fredda, gettate via l'acqua in eccesso.

Successivamente mettete di nuovo il Cool Twister nel frigorifero (con la base e il coperchio per motivi d'igiene).

Dopo essere stato utilizzato, il Cool Twister deve essere riposto in frigorifero per ca. 2 ore per portarlo alla temperatura iniziale necessaria

Istruzioni importanti per la vostra sicurezza e quella del vostro bambino – Attenzione!

- Prima del primo uso riempire il misurino due volte di seguito con acqua bollente e farla quindi scorrere attraverso il Cool Twister; cuocere poi a bagnomaria tutti i componenti per 3 minuti. Rimuovere la vite di tenuta. Utilizzare il Cool Twister per preparare gli alimenti per i neonati solo dopo aver completato il suddetto procedimento.
- Il Cool Twister è concepito esclusivamente per raffreddare l'acqua bollente. Non fatevi mai fluire altri liquidi o alimenti per l'infanzia.
- L'acqua bollente è una fonte di potenziali pericoli. Fate attenzione a mantenere un'opportuna distanza di sicurezza dal vostro bambino. Procedete con cautela: quando si introduce l'acqua bollente nel recipiente graduato, anch'esso raggiunge una temperatura elevata.
- Prima del consumo controllate sempre la temperatura degli alimenti per l'infanzia. Somministrate gli alimenti per l'infanzia soltanto nella quantità e consistenza consigliate dai produttori.
- Non utilizzate il Cool Twister qualora esso appaia danneggiato.

Pulizia e cura

Cambiare l'acqua fredda contenuta nel Cool Twister una volta alla settimana. All'occorrenza o una volta alla settimana, pulire il Cool Twister, la vite, il coperchio e la base in un recipiente con del detersivo. Riempire quindi il misurino con acqua bollente e farla scorrere attraverso il Cool Twister (se necessario, aggiungere un po' di acido citrico o di anticalcare all'acqua nel misurino). Sciacquare quindi bene tutti i componenti sotto acqua corrente. Non lavate il Cool Twister in lavastoviglie. A causa dei suoi componenti in metallo, Cool Twister non è adatto al microonde e non deve essere disinfettato negli sterilizzatori per microonde. Se il Cool Twister non verrà utilizzato per un periodo prolungato, riponetelo dopo averlo ben pulito e asciugato per assicurarne un'igiene perfetta.

Domande frequenti

1. Possono formarsi germi all'interno della serpentina?

La serpentina è ricoperta da una speciale lega di alluminio che è particolarmente adatta al settore alimentare. Forma uno strato di ossido estremamente resistente e omogeneo sulla cui superficie non proliferano germi, a condizione che venga utilizzato correttamente.

2. Può formarsi calcare nel Cool Twister?

Possono formarsi depositi di calcare, che possono essere rimossi facilmente riempiendo il misurino con acqua bollente e un po' di acido citrico o di anticalcare per macchine del caffè e facendo quindi scorrere l'acqua attraverso il Cool Twister. Se si concentrano nella serpentina pezzetti di calcare provenienti dal bollitore, rimuoverli soffiando con la massima forza a disposizione nell'apertura inferiore del Cool Twister.

3. È possibile utilizzare il Cool Twister anche quando si è fuori casa?

Se si fa uso di acqua fredda del rubinetto si può usare benissimo il Cool Twister anche quando si è fuori casa.

L'allattamento al seno è l'ideale per il vostro bambino.