



Easy Start

Online Shop

PT

PT: Easy Start™ Anti-Colic

Antes da primeira utilização

- Antes da primeira utilização, separe e lave o produto e depois coloque os componentes em água a ferver durante 5 minutos, para garantir a sua higiene. Consulte o capítulo específico para saber mais sobre a limpeza.
- Quando utilizado pela primeira vez e algumas vezes durante a utilização, o orifício de ventilação (na bolha saliente localizada por baixo da base da tetina) pode ficar colado. Tal impedirá que entre ar no biberão quando o bebé está a beber e assim a tetina colapsará. Passe o seu dedo suavemente sobre a bolha (ventilação) algumas vezes para voltar a abrir o orifício.

Limpeza

- Antes de cada utilização subsequente, separe todos os componentes e lave-os cuidadosamente com água morna e detergente. Enxague-os bem em água limpa antes da esterilização, para garantir a sua higiene. Evite ingredientes perigosos dos detergentes, tais como álcool, cloro e/ou microplásticos. Não deixe os componentes permanecerem na água morna com detergente de limpeza mais tempo do que o recomendado, pois estes poderão danificar-se.
- Examine todos os componentes do biberão antes de cada utilização e puxe a tetina em todas as direções. Rejeite-o aos primeiros sinais de deterioração ou desgaste.
- Para assegurar uma limpeza correta, DEVEM separar-se todos os componentes do biberão. O biberão pode danificar-se se for limpo montado.
- Pode lavar-se no tabuleiro superior da máquina de lavar a loiça (max. 65° C), embora os corantes alimentares possam manchar os componentes.
- Não utilize produtos de limpeza abrasivos. Utilize apenas escovas ou esponjas macias. Os esfregões ásperos podem riscar o plástico.
- Assegure-se que não existem resíduos de alimentos nos componentes do biberão, após a limpeza e esterilização.

Esterilização

- Para assegurar uma limpeza/esterilização corretas, DEVEM separar-se todos os componentes do biberão.
- Lave todos os componentes do biberão antes da esterilização.
- Após lavagem, esterilize através de um dos seguintes métodos: esterilização pelo vapor (elétrica ou no micro-ondas seguindo as instruções dos fabricantes), fervendo em água durante pelo menos 5 minutos ou por imersão numa solução líquida para esterilização.
- Não deixe nenhum componente (incluindo a tetina) permanecer na solução de esterilização mais tempo do que o recomendado, ou à luz direta do sol ou a uma fonte de calor - pois estes poderão danificar-se e enfraquecer a tetina.
- NUNCA monte os componentes do biberão durante a esterilização ou autoesterilização. Tal pode danificar o biberão e deformar as roscas que permitem a montagem do biberão.

Função de autoesterilização do Easy Start no micro-ondas

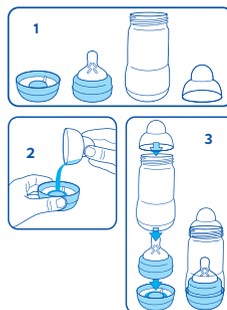
Está provado que a função de autoesterilização do biberão Easy Start Anti-Colic é eficaz para eliminar os germes e as bactérias mais comuns existentes em casa. Este método é completamente seguro e suficiente. Para obter os melhores resultados, por favor, siga cuidadosamente todas as instruções e proceda apenas conforme indicado. Esta função prática e que poupa tempo pode ser realizada seguindo 5 passos simples. Limpe sempre os componentes do biberão antes de iniciar este processo!

Passo 1: Após lavagem, monte os componentes do biberão como indicado: base com a válvula de silicone, anel de rosca com a tetina, corpo do biberão e tampa de proteção..

Passo 2: Meça 20 ml de água fria usando a tampa de proteção. Encha a base com a válvula de silicone com os 20 ml de água fria.

Passo 3: Coloque o anel de rosca com a tetina na base do biberão. Coloque o corpo do biberão por cima. Enrosque LIGEIRAMENTE de forma a evitar que escorra água quente após retirar o biberão do micro-ondas. NÃO ENROSQUE TOTALMENTE. Coloque a tampa de proteção em cima.

Passo 4: Programe o temporizador do micro-ondas de acordo com o número de biberões que irão ser limpos em simultâneo. Programe o micro-ondas com uma potência entre 500 e 1000 Watts.



Número de biberões a esterilizar ao mesmo tempo	1	2	3	4	5	6
Duração estimada para a esterilização [min]	3	4	5	6	7	8

Passo 5: Após autoesterilização, deixe arrefecer o biberão antes de o retirar do micro-ondas. Tempo de arrefecimento recomendado: pelo menos 10 minutos após abrir a porta do micro-ondas. Tenha cuidado ao segurar a base e mantenha o biberão na vertical ao removê-lo do micro-ondas, para evitar derramar alguma água quente que ainda esteja

no seu interior.

Após o processo estar completo, o biberão Easy Start mantém-se desinfetado até 48 horas após a autoesterilização no micro-ondas, desde que permaneça montado conforme indicado no Passo 3.

- Para uso imediato: Rejeite a água que ainda restar na base. Deixe secar os componentes do biberão.
- Guarde sempre o biberão montado.

Montagem

- Monte o biberão conforme diagrama abaixo, certificando-se que a válvula está firmemente/corretamente pressionada para baixo e que os componentes estão encaixados corretamente.
- Certifique-se que a válvula está corretamente colocada e que a base do biberão está firmemente enroscada antes de colocar o líquido no biberão.



1. Coloque a válvula de silicone no anel inferior.



2. Pressione o perímetro levantado da válvula de silicone.



3. Encaixe a base no fundo do biberão de maneira lenta e estável.



4. Insira a tetina na parte superior do anel do biberão até ouvir um "clique".

Para uma correta esterilização no micro-ondas CONSIDERAÇÕES IMPORTANTES

- Siga as instruções do manual do utilizador do seu micro-ondas ou do dispositivo multifunções.
- **Certifique-se que todos os componentes do biberão autoesterilizável e do micro-ondas (incluindo a tampa de proteção e o prato giratório) estão COMPLETAMENTE limpos e isentos de sujidade, resíduos de comida, gordura ou salpicos de óleo. Caso tal não aconteça, poderá fazer com que o produto derreta, que se produzam faíscas no micro-ondas ou que a tampa de proteção fique queimada!**
- O biberão Easy Start Anti-Colic deve ser sempre colocado sobre superfícies firmes e planas.
- Não coloque o biberão Easy Start Anti-Colic no centro do prato giratório pois tal poderá resultar numa inadequada distribuição do calor.
- Não deixe o seu micro-ondas sem supervisão durante o processo de esterilização.
- Nunca coloque o biberão no micro-ondas sem água.
- Desligue imediatamente o micro-ondas caso toda a água tenha evaporado!
- O enchimento da base com demasiada água ou com uma quantidade insuficiente de água pode danificar o biberão.
- Programe sempre o micro-ondas com a potência e tempo recomendados.
- Se utilizar um micro-ondas combinado, certifique-se que o biberão Easy Start Anti-Colic não é exposto ao calor do grill, uma vez que ficará danificado.
- **TOME CUIDADO** ao manusear produtos recentemente desinfetados pois estes podem estar quentes.
- Guarde os biberões sempre secos.
- Lave as mãos antes de tocar em produtos desinfetados.
- Tenha cuidado ao segurar a base e mantenha o biberão na vertical ao removê-lo do micro-ondas, para evitar derrear alguma água quente que ainda esteja no seu interior.
- Não lave o biberão Easy Start Anti-Colic após a desinfecção.
- Não toque na tetina após a desinfecção. Manuseie a tetina através do anel de rosca.

Instruções para AQUECIMENTO

- Aqueça o biberão através de um dos seguintes métodos: coloque num aquecedor de biberões, debaixo de um jato de água quente, num recipiente contendo água quente ou no micro-ondas. Assegure-se que o grill está desligado.
- **NUNCA** coloque água a ferver no biberão.
- **NUNCA** aqueça ou arrefeça o biberão com a tampa. Retire a tampa de proteção e a tetina (com o anel de rosca) antes de proceder ao aquecimento, especialmente se este for efetuado num aquecedor de biberões ou no micro-ondas. Evite o sobreaquecimento pois pode danificar o biberão.
- **NUNCA** coloque o biberão num forno convencional. **NUNCA** aqueça o biberão diretamente numa fonte de calor com chama.
- Tome especial cuidado quando aquecer no micro-ondas, pois pode ocorrer aquecimento localizado. Deixe repousar o tempo recomendado pelo fabricante do micro-ondas. Não coloque o biberão no centro do prato giratório, pois tal poderá resultar numa inadequada distribuição do calor.
- **NUNCA** aqueça o biberão com comida acima de 70°C.
- Após aquecer o biberão, coloque um pano ou uma toalha em volta da base do biberão e incline suavemente de um lado ao outro, várias vezes, para absorver o excesso de água da base.
- Recomenda-se que enrosque bem a base do biberão depois de o aquecer.

- Após aquecer o biberão, agite-o sempre energicamente para distribuir uniformemente o calor. É recomendado agitar o conteúdo do biberão em vez de mexer, para evitar as bolhas de ar que podem causar cólicas.
- Verifique sempre a temperatura antes de dar ao seu bebé.

Informação adicional importante:

- O biberão é de polipropileno, higiénico, fácil de limpar e relativamente suave. Evite exercer uma forte pressão sobre o biberão, pois poderá danificar-se.
- Não utilize um alfinete nem nenhum objeto aguçado para alargar o orifício da tetina.
- Não deixe que os bebés bebam do biberão sozinhos.
- Guarde os biberões sempre secos.
- Conserve as tetinas e as válvulas num recipiente seco e hermético.
- Para congelar leite materno por favor utilize um Recipiente para Conservação MAM.
- Utilize sempre tetinas MAM com biberões MAM.
- Utilize apenas alimentos e líquidos sem açúcar.
- Para evitar que o seu bebé se magoe, não o deixe andar com o biberão.
- NUNCA deite o seu bebé com o biberão. O contacto prolongado com líquidos pode causar cáries graves.
- A tetina do biberão adapta-se a todos os biberões MAM e ao Trainer+.
- Por favor guarde as instruções para futura utilização.

Pela segurança e saúde do seu filho

ATENÇÃO!

- A sucção contínua e prolongada de líquidos pode causar cáries.
- Comprove sempre a temperatura do alimento antes de este ser ingerido.
- Rejeite-o aos primeiros sinais de deterioração ou desgaste.
- Mantenha fora do alcance das crianças todos os componentes que não estão a ser utilizados.
- Nunca prenda a fios, fitas, laços ou partes de roupa soltas. A criança pode ser estrangulada.
- Nunca utilize uma tetina como chupeta.
- Utilize sempre este produto sob a supervisão de um adulto.