



# Feel Good

Online Shop

ES

## ES: Feel Good

### Biberón de Cristal Premium

#### Antes del primer uso

- Antes del primer uso, desensamble y limpie el producto y a continuación, coloque los componentes en agua hirviendo durante 5 minutos. Esto es para asegurar la higiene. Consulte el capítulo específico para obtener más información sobre la limpieza.
- Cuando se utilice por primera vez y algunas veces durante el uso posterior, la rendija para la ventilación (la abertura de la burbuja situada en la parte inferior de la base de la tetina) se puede quedar pegada. Esto no permite que entre aire durante la toma, por lo que la tetina se obstruye. Pase su pulgar o los dedos varias veces suavemente por la burbuja (ventilación) para volver a abrir la rendija.

#### Limpieza

- Antes de cada uso sucesivo, desensamble y limpie el producto cuidadosamente con agua tibia y jabón. Aciérole bien con agua limpia antes de esterilizar, para asegurar la higiene. Evite ingredientes nocivos en el jabón como alcohol, cloro, y/o microplásticos. No deje los artículos en el detergente de limpieza, como el agua jabonosa, más tiempo del recomendado – esto podría afectar negativamente al funcionamiento del producto.
- Examine todas las partes individuales del biberón antes de cada uso y tire de la tetina en todas las direcciones. Deséchelos al primer signo de daño o desgaste, grietas o fragmentos de cristal dentro y fuera del biberón.
- Los cambios repentinos de temperatura pueden hacer que el biberón de cristal se agriete o se rompa.
- No deje desatendidos los biberones de cristal en el agua hirviendo, ya que el cristal puede dañarse por un impacto incontrolado con la cazuela o con otros elementos de cristal. Recomendamos hervir el cuerpo del biberón de cristal por separado.
- Para asegurar una limpieza correcta, se DEBEN desensamblar todas las partes del biberón. El biberón o los componentes de plástico se pueden dañar si se limpian ensamblados.
- Puede lavarse en la bandeja superior del lavavajillas (máx. 65°C / 149°F), aunque los colorantes alimenticios pueden decolorar los componentes.
- No use productos de limpieza abrasivos ni ningún utensilio metálico para limpiar o agitar el contenido. Esto puede dañar el cristal. Solo se deben utilizar cepillos de cerdas suaves o una esponja para evitar dañar el cristal y/o el dibujo. Los estropajos duros pueden rayar el cristal y las piezas de plástico.
- Compruebe que no hay restos residuales de comida en ninguna parte del biberón después de la limpieza y la esterilización.

#### Esterilización

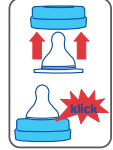
- Para asegurar una limpieza/ esterilización correcta, se DEBEN desensamblar todas las partes del biberón.
- Limpie todas las partes del biberón antes de esterilizarlo.
- Después de limpiarlo, esterilice el biberón usando uno de estos métodos: esterilización con vapor (eléctrica o en el microondas según las instrucciones del fabricante), hirviéndolo en agua durante al menos 5 minutos o sumergiéndolo en una solución esterilizante para biberones.
- No deje ninguna parte (incluyendo la tetina de alimentación) introducida en soluciones esterilizantes más tiempo del recomendado, o expuesta a la luz solar directa o al calor – la función del producto podría verse afectada negativamente y podría debilitar la tetina.
- No coloque el biberón de vidrio en la rejilla superior del esterilizador de microondas MAM, ya que el peso del biberón podría deformar la rejilla.
- NUNCA ensamble las partes del biberón cuando esté esterilizándose. Esto puede dañar el biberón y distorsionar las roscas donde se enrosca el biberón.

#### Instrucciones de CALENTAMIENTO

- Caliente el biberón por medio de uno de los siguientes métodos: Colóquelo en un calentador de biberones, bajo un chorro de agua caliente, en un recipiente con agua caliente, o en el microondas. Asegúrese de que el grill está apagado.
- NUNCA vierta agua hirviendo dentro del biberón.
- NUNCA caliente o enfríe el biberón cerrado. Retire la tapa protectora y la tetina (con el anillo de rosca) antes de calentarlo, especialmente si se calienta en el microondas o en el calentador de biberones. No caliente el biberón demasiado ya que podría dañarlo.
- NUNCA coloque el biberón en un horno tradicional. NUNCA caliente el biberón en una llama abierta o al fuego.
- Tenga especial cuidado al calentarlo en el microondas, puede producirse un sobrecalentamiento localizado. Déjelo reposar el tiempo recomendado por el fabricante del microondas. No coloque el biberón en el centro del plato giratorio, esto podría dar lugar a una distribución desigual del calor.
- NUNCA caliente el biberón con comida por encima de los 70°C.
- Después de calentar el biberón, remueva siempre bien para distribuir el calor uniformemente. Se recomienda remover la comida en lugar de agitarla, para evitar burbujas de aire que puedan causar cólicos.
- Compruebe siempre la temperatura antes de servirlo.
- Después de calentarlo, tenga cuidado con el cuerpo del biberón de cristal porque puede estar muy caliente.

### Más información importante:

- El biberón está fabricado con vidrio natural que es higiénico, fácil de limpiar y relativamente frágil. Evite cualquier presión fuerte sobre él, ya que podría afectar a la función del producto.
- No utilice un afilador u objeto afilado para agrandar el orificio de la tetina.
- No deje que el bebé se alimente solo.
- Guarde siempre el biberón seco.
- Guarde las tetinas en un recipiente seco y hermético.
- Use siempre solo tetinas MAM con los biberones MAM.
- Utilice solo alimentos y líquido sin azúcar.
- Para evitar lesiones, no deje a su bebé andar con el biberón.
- NUNCA acueste a su bebé con el biberón. El contacto prolongado con líquidos puede causar un grave problema de caries.
- Las tetinas se adaptan a todos los biberones MAM y al vaso Trainer+.
- El biberón es compatible con las tetinas MAM, los discos de sellado y el sacaleches.
- Inserte la tetina en el anillo de rosca en la parte superior del biberón hasta que oiga un "click".
- Por favor, conserve las instrucciones para su uso futuro.



### Para la seguridad de su bebé ¡ADVERTENCIA!

- La succión continua y prolongada de líquidos puede causar caries.
- Comprobar siempre la temperatura de la comida antes de dar el alimento.
- Desechar en los primeros signos de daño o rotura.
- Mantener fuera del alcance de los niños todos los componentes que no estén en uso.
- Nunca unirlo a cordones, cintas, lazos o partes sueltas de la ropa. Su niño podría estrangularse.
- Nunca usar la tetina como chupete.
- Usar siempre este producto bajo la supervisión de un adulto.
- Los biberones de vidrio se pueden romper.
- No lo utilice con asas ya que puede romperse si se cae.

