

## **EN** Sippy Bottle

Dr. Brown's® Milestones™ soft silicone sippy spout and sippy bottle are designed to help your child transition from bottle to cup. The sippy spout can also be used in place of the nipple/teat on Dr. Brown's® Options+™ Bottles when the internal vent system has been removed. **Sippy spout will not work properly with the vent system installed, or in non-Dr. Brown's Options+ Bottles.**

*Read and save these instructions for future use.*

### **BEFORE FIRST AND EACH USE**

Before first use, fully disassemble all parts, wash the product, then place the components in boiling water for five minutes. This is to ensure hygiene. To prevent a possible choking hazard, pull on the spout in all directions before each use to ensure it does not tear. Inspect carefully, especially when the child develops teeth. Discontinue use and replace the spout immediately if any signs of wear or damage are visible, such as cracking or change of shape. Small pieces can accidentally be inhaled and cause serious injury.

### **CLEANING**

Fully disassemble all parts and wash prior to each use. The spout must be clean and free of obstructions. All parts are safe for use in dishwasher (top rack only), electric sterilizer, microwave sterilizer, or boiling water.

### **SIPPY BOTTLE ASSEMBLY**

Insert sippy spout from bottom side of collar and pull spout from top until it snaps into place. Fill bottle for feeding and tighten collar with spout onto bottle. If your sippy bottle has Dr. Brown's Silicone Handles, place bottle on a firm surface. Start the handles at the top and apply downward pressure to both handles at the same time. Adjust the handles until they are at the desired height. To remove, place bottle in soapy water and carefully slide the handles off. When transporting bottles, always keep them upright with cap on to help prevent leaking.

### **For your child's safety and health**

#### **WARNING!**

- Continuous and prolonged sucking of fluids will cause tooth decay.
- Always check food temperature before feeding.
- Throw away at the first signs of damage or weakness.
- Keep components not in use out of the reach of children.
- Never attach to cords, ribbons, laces, or loose parts of clothing. The child can be strangled.
- Never use sippy spout as a pacifier/soother.
- Always use this product with adult supervision.
- Always check the spout for signs of wear and replace when damaged.
- Do not use a microwave oven to heat the bottle as microwave ovens can create hotspots in milk/formula and/or bottle components.
- Do not leave the spout in direct sunlight, heat, or in sterilizing solution for longer than recommended as this may weaken the spout.
- Do not allow a child to walk or run while using any bottle.
- Do not let a child take a bottle to bed or self-feed for long periods.

# **FR** Biberon Antifuite

Le bec pour gobelet et le biberon antifuite en silicone souple Milestones™ de Dr. Brown's® sont conçus pour aider votre enfant à passer du biberon à la tasse. Le bec pour gobelet peut être utilisé au lieu de la tétine sur les biberons Options+™ de Dr. Brown's® lorsque le système d'évent intérieur est retiré. **Il ne fonctionne pas correctement lorsque le système d'évent est en place ni avec les biberons autres que Dr. Brown's Options+.**

*Lire et conserver ces instructions pour une utilisation ultérieure.*

## **AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION ET AVANT CHAQUE USAGE**

Avant la première utilisation, démonter complètement toutes les pièces et laver le produit, puis placer les composants dans l'eau bouillante pendant cinq minutes, ceci pour assurer l'hygiène. Pour prévenir les risques de suffocation, tirer sur le bec dans toutes les directions avant chaque utilisation pour vous assurer qu'il ne se déchirera pas. Inspecter soigneusement la tétine, surtout lorsque l'enfant fait ses dents. Cesser l'utilisation et immédiatement remplacer le bec s'il présente des signes d'usure ou de dommages tels que des fissures ou une déformation. Les petites pièces peuvent être inhalées accidentellement et causer des blessures graves.

## **NETTOYAGE**

Démonter complètement toutes les pièces et laver avant chaque utilisation. Le bec doit être propre et libre de toute obstruction. Toutes les pièces peuvent être lavées au lave-vaisselle (plateau supérieur seulement), au stérilisateur électrique, au stérilisateur à micro-ondes et à l'eau bouillante.

## **ASSEMBLAGE DU BIBERON ANTIFUITE**

Insérer le bec pour gobelet depuis le dessous de la bague, puis tirer le bec depuis le haut jusqu'à ce qu'il s'enclenche. Remplir le biberon et serrer la bague et le bec sur le biberon. Si le biberon antifuite a des poignées en silicone Dr. Brown's, placer le biberon sur une surface ferme. Commencer à partir du dessus, en appliquant une pression sur les deux poignées en même temps, vers le bas. Ajuster les poignées jusqu'à ce qu'elles soient à la hauteur souhaitée. Pour enlever les poignées, placer le biberon dans l'eau savonneuse et faire glisser soigneusement. Pendant le transport des biberons, les maintenir à la verticale et avec le couvercle pour prévenir les fuites.

## **Pour la sécurité et la santé de votre enfant**

### **AVERTISSEMENT !**

- La succion continue et prolongée de liquides provoque des caries dentaires.
- Toujours vérifier la température des aliments avant leur consommation.
- Jeter le produit dès les premiers signes d'endommagement ou de faiblesse.
- Garder les composants non utilisés hors de portée des enfants.
- Ne jamais attacher à des cordons, des rubans, des lacets ou des parties lâches de vêtements. L'enfant risque de s'étrangler.
- Ne jamais utiliser le bec pour gobelet comme sucette ou jouet de dentition.
- Toujours utiliser ce produit sous la surveillance d'un adulte.
- Toujours vérifier l'absence de signes d'usure sur le bec et le remplacer en cas de dommages.
- Ne pas utiliser de four à micro-ondes pour réchauffer le biberon, car ce type de four peut générer des points chauds dans le lait ou les composants du biberon.
- Ne pas laisser le bec sous la lumière directe du soleil ou une source directe de chaleur, ni dans une solution stérilisante plus longtemps que recommandé, car cela pourrait affaiblir le bec.
- Ne pas laisser un enfant marcher ni courir pendant l'utilisation d'un biberon.
- Ne pas permettre à l'enfant de garder le biberon dans son lit ni de s'auto-alimenter pendant de longues périodes.

# **ES** Biberón de Transición

La boquilla suave de silicona y el biberón de transición Dr. Brown's® Milestones™ están diseñados para ayudar a su hijo en la transición del biberón al vaso. La boquilla suave se puede usar también en lugar de la tetina en los Biberones Dr. Brown's® Options+™ cuando se ha quitado el sistema de ventilación interna.

**La boquilla suave no funcionará correctamente con el sistema de ventilación instalado ni en Biberones que no sean Dr. Brown's Options+.**

*Lea y guarde estas instrucciones para uso futuro.*

## **ANTES DE USAR POR PRIMERA VEZ Y DE CADA USO**

Antes del primer uso, desarme por completo todas las piezas y lave el producto; a continuación, coloque los componentes en agua hirviendo durante cinco minutos. Esto es para garantizar la higiene. Para evitar el posible riesgo de atragantamiento, tire de la boquilla en todas las direcciones antes de cada uso para asegurarse de que no se rompa. Inspecciónela con atención, especialmente cuando al bebé le salgan los primeros dientes. Interrumpa el uso y reemplace la boquilla de inmediato si muestra algún signo de deterioro o daño, como fisuras o cambios de forma. Los trozos pequeños pueden inhalarse accidentalmente y causar lesiones graves.

## **LIMPIEZA**

Desmonte completamente todas las piezas y lávelas antes de cada uso. La boquilla debe estar limpia y libre de obstrucciones. Todas las piezas pueden lavarse en el lavavajillas (solo en la rejilla superior), en el esterilizador eléctrico o para microondas, o en agua hirviendo.

## **MONTAJE DEL BIBERÓN DE TRANSICIÓN**

Inserte la boquilla suave por la parte inferior del cuello y tire la boquilla desde la parte superior hasta que caiga en su lugar. Llene el biberón para alimentar y apriete el cuello con la boquilla en el biberón. Si su biberón de transición tiene Asas de silicona Dr. Brown's, coloque el biberón sobre una superficie firme. Comience a colocar las asas por la parte superior y empuje hacia abajo ambas asas al mismo tiempo. Ajuste las asas hasta que estén a la altura deseada. Para retirarlas, coloque el biberón en agua jabonosa y deslice con cuidado las asas. Cuando transporte los biberones, manténgalos siempre en posición vertical con la tapa puesta para prevenir escapes.

## **Para la seguridad y salud de su hijo**

### **¡ADVERTENCIA!**

- Chupar líquidos de forma continua y prolongada causará caries dentales.
- Compruebe siempre la temperatura de la comida antes de alimentar.
- Deséchela tan pronto la vea dañada o frágil.
- Mantenga todos los componentes fuera del alcance de los niños cuando no los utilice.
- Nunca la sujete a cordones, cintas ni partes sueltas de la ropa. El niño corre peligro de estrangulamiento.
- Nunca utilice la boquilla suave como chupete.
- Siempre utilice este producto bajo la supervisión de un adulto.
- Siempre revise la boquilla en busca de signos de desgaste y reemplácela cuando esté dañada.
- No utilice el horno de microondas para calentar el biberón, ya que los hornos de microondas pueden crear zonas calientes en la leche o fórmula o en los componentes del biberón.
- No deje la boquilla expuesta a la luz solar directa o al calor ni en solución para esterilizar durante más tiempo del recomendado, ya que esto puede debilitar la boquilla.
- No permita que el niño camine o corra mientras está usando un biberón.
- No permita que el niño se vaya a dormir con el biberón ni que se alimente solo durante períodos prolongados.