

BABYTASSE AVEC BEC SILICONE ET POIGNÉES

Mode d'emploi à lire et à conserver pour une consultation ultérieure

UTILISATION:

- Avant la 1ère utilisation, démonter et nettoyer chaque partie à l'eau savonneuse, rincer abondamment, puis immerger dans l'eau bouillante pendant 5 min ou stériliser dans un stérilisateur. Avant et après chaque utilisation, nettoyer avec soin par mesure d'hygiène. Ne pas utiliser d'éponges ou de nettoyants abrasifs ni de produits solvants.
- Compatible au lave-vaisselle dans le panier supérieur, avec un programme délicat.
- Passe au micro-ondes sans le couvercle ni le bec en silicone.
- · Assembler tous les éléments bien secs
- · Garder dans un environnement sec et tempéré.

Pour la sécurité et la santé de votre enfant, AVERTISSEMENT !

- La tétée continue et prolongée de liquides peut entraîner l'apparition de caries dentaires.
- Toujours vérifier la température de l'aliment avant de donner le biberon.
- Jeter au moindre signe de détérioration ou de fragilité.
- Garder tous les éléments non utilisés hors de portée des enfants.
- Ne jamais attacher à des cordons, rubans, lacets ou des éléments vestimentaires lâches. Votre enfant pourrait s'étrangler.
- Ne jamais utiliser une tétine de biberon en quise de sucette.
- Ce produit doit toujours être utilisé sous la surveillance d'un adulte.

Des accidents sont survenus quand des enfants ont été laissés sans surveillance ou si le produit a été désassemblé. Pour prévenir tout danger de chutes ou d'accidents; ne pas laisser l'enfant se déplacer, courir ou jouer avec la tasse. Avant chaque utilisation, inspecter le produit et tirer sur le bec en silicone dans tous les sens; ne plus l'utiliser s'il est endommagé. Ne pas laisser l'enfant mordiller le bec en silicone; cela pourrait le fragiliser. Des caries dentaires peuvent survenir chez le jeune enfant même s'il consomme des liquides non sucrés. Elles peuvent apparaître si l'enfant est autorisé à utiliser la tasse pendant des période prolongées ou si la tasse est utilisée en quise de sucette. Ne pas utiliser la tasse avec de l'eau pétillante ni de jus de fruits avec pulpe. Redoubler de prudence en cas de chauffage au micro-ondes, il peut engendrer localement de hautes températures. Toujours mélanger l'aliment une fois chauffé et vérifier la température avant de servir. Ne pas exposer la tasse directement au soleil ou à la chaleur. Ne pas laisser le bec en silicone dans une solution de stérilisation au-delà de la durée recommandée, cela pourrait le fragiliser. Conforme à la Norme EN 14350.

Contenance / Capacity: 250ml

REF 215006 / 215008 / 215009



BABYTASSE CUP WITH SILICONE SPOUT AND HANDLES

Read these instructions carefully and keep them for future reference

USE:

- Before the 1st use, disassemble and clean each part with warm soapy water, rinse thoroughly, then immerse in boiling water for 5 minutes or sterilize in a sterilizer. Before and after each use, clean carefully for hygienic reasons. Do not use abrasives pads or cleaners or contact with solvents or harsh chemicals, damage could result.
- . Dishwasher safe in top rack only and with a delicate program.
- . Microwave safe without the silicone spout and lid.
- · Assemble all the elements well dry.
- Keep in a dry and temperate environment.

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 sign of damage or weakness.
- Keep all components not in use out of the reach of children.
- Never attach to cords, ribbons, laces or loose parts of clothing. The child could be strangled.
- Never use feeding teat as a soother.
- This product must always be used under adult supervision.

Accidents have occurred when babies have been left alone with drinking equipment due to the baby falling or if the product has disassembled. Do not allow the child to move. run or play with the cup. Before each use, inspect the product and pull the silicone spout in all directions; throw away if it is damaged. Do not let the child bite the silicone spout; that could weaken it. Tooth decay in young children can occur even when non-sweetened fluids are used. This can occur if the baby is allowed to use the bottle for long periods or if it is used as a soother. Do not use the cup with carbonates beverage or juice contain pulp. Take extra care when microwave heating; localized overheating can occur. Always stir the heated food and check the temperature before feeding. Do not leave a cup in direct sunlight or heat, or leave in disinfectant ("sterilizing solution") for longer than recommended, as this may weaken it. Compliant with standard EN 14350.







