



Gebrauchshinweise

Babyflaschen - alle Varianten

Babynahrung nur wie vom Hersteller empfohlen zubereiten.
Ab dem 5. Lebensmonat allmählich auf Trinkbecher umstellen.

Zur Sicherheit und Gesundheit Ihres Kindes: **ACHTUNG!**

Dieses Produkt darf nur unter Aufsicht von Erwachsenen verwendet werden.

Ernährungssauger dürfen niemals als Schnuller verwendet werden. Andauerndes und längeres Saugen von Flüssigkeiten verursacht Karies. Das gilt besonders für gesüßte Nahrung bzw. Getränke, wie saure Frucht- und Gemüsesäfte. Sauger nicht in Medizin tauchen. Vor dem Füttern immer die Temperatur des Nahrungsmittels prüfen.

Glasflaschen können zerbrechen! Kindermilchflaschen aus Glas sind hygienisch und umweltfreundlich; sie gehören jedoch nicht in die Hände von kleinen Kindern – bei Glasbruch besteht große Verletzungsgefahr.

Alle nicht verwendeten Einzelteile müssen außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden. Kleinteile wie z. B. die Dichtscheibe könnten verschluckt werden bzw. zu Erstickengefahr führen. Desinfizieren Sie Flasche, Sauger und Zubehör vor dem ersten Gebrauch 5 Minuten in kochendem Wasser. Vor jedem weiteren Gebrauch sollten Flasche, Sauger und Zubehör gründlich unter fließendem, warmem Wasser oder mit normalem Haushaltsspülmittel gereinigt und regelmäßig desinfiziert werden, z. B. durch Auskochen bis zu 3 Minuten, jedoch nicht im Dampfkochtopf oder im Mikrowellengerät. Achten Sie stets auf eine ausreichende Flüssigkeitsmenge im Topf, um Materialschäden zu vermeiden.

Alle Teile sind spülmaschineneeignet. Wir empfehlen aber, die Flasche und das Zubehör nicht in der Spülmaschine zu reinigen. Reinigungsmittel können zu Materialschäden führen.

Prüfen Sie den Sauger und die Flasche vor jedem Gebrauch. Für den Sauger gilt: Ziehen Sie ihn in verschiedene Richtungen, um sich von ausreichender Reißfestigkeit zu überzeugen. Setzen Sie den Sauger nicht direktem Sonnenlicht, Hitze oder desinfizierender Lösung aus. Materialschäden können die Folge sein.

Beim ersten Auftreten von Gebrauchsspuren wechseln Sie den Sauger sofort aus. Risse, Klebrigkeit oder Formveränderungen könnten zum Ablösen und Verschlucken von Teilen führen. Nach etwa 2-monatiger Gebrauchsdauer sollte der Austausch von Saugern aus Sicherheits- und Hygienegründen in jedem Fall erfolgen.

Achten Sie auch auf Kratzer oder Risse in der Flasche, diese können eventuell aufbrechen – es besteht Verletzungsgefahr durch heißen Flascheninhalt.

Bei Saugern aus Latex gilt: Hergestellt aus Naturkautschuk-Latex, welcher möglicherweise allergische Reaktionen hervorrufen kann.

Keinesfalls mit Nahrung gefüllte und verschlossene Flaschen in der Mikrowelle erhitzen – Explosionsgefahr/Materialschäden. Durch ungleichmäßiges Erhitzen besteht Verbrühungsgefahr beim Trinken.

Unsere Kunststoffflaschen sind zum Einfrieren von Muttermilch besonders gut geeignet.

Dieser Artikel entspricht der EN 14350.

Bitte Produkt- und Gebrauchshinweise aufbewahren.
Für den Reklamationsfall: Herstelleradresse und Artikelnummer aufbewahren.

Using Instructions

Baby Bottles - all versions

Prepare formula as recommended by manufacturer only.
Train baby slowly and patiently to use a cup instead of the bottle from the 5th month of his or her life.

For your child's safety and health WARNING!

Always use this product with adult supervision.
Never use feeding teats as a soother.
Continuous and prolonged sucking of fluids will cause tooth decay. This applies in particular to sweet food and drinks, acidic fruit and vegetable juices. Do not dip the teat in medicine.
Always check food temperature before feeding.

Glass bottles can break! Babymilkbottles made of glass are hygienic and environmentally friendly; they do not belong into the hands of little children – if glass breaks there is a high risk of injury.

Keep all components not in use out of the reach of children. Small parts can be swallowed and may lead to the risk of choking. Before first use, disinfect the bottle, teat and accessories by leaving them in boiling water for 5 minutes. Before every use, the bottle, teat and accessories should be cleaned thoroughly under hot running water or with normal household detergents and disinfected regularly, e.g. by leaving them in boiling water for up to 3 minutes. Do not put them into a pressure cooker or microwave unit however. Always make sure there is sufficient liquid in the pot to avoid damage to the material. All parts are dishwasher safe. However, we recommend not to clean the bottle and the accessories in the dishwasher. Detergents can damage the material.

Inspect the teat and the bottle before every use. To test the teat, pull it in all directions to ensure that it is sufficiently rupture-proof. Throw away at the first signs of damage or weakness. Do not leave teat in direct sunlight or heat, and do not leave teat in disinfectant for longer than recommended, as this may weaken the teat.

Watch out for scratches or cracks in the bottle – these could tear and there is then a risk for the baby being burned by hot contents from the bottle. For safety and hygiene reasons, the teat should be replaced anyway after about 2 months of use.

Bottle Teats made of latex: Manufactured from natural rubber latex, which may possibly cause allergic reactions.

On no account should closed bottles filled with food be heated in a microwave oven – danger of explosion / damage to the material. Uneven heating could cause scalding during drinking.

Our plastic bottles are particularly suitable for freezing breast milk.

This article complies with the European Norm EN 14350.

Please keep product and using instructions.
In case of a complaint: keep manufacturer address and article number.