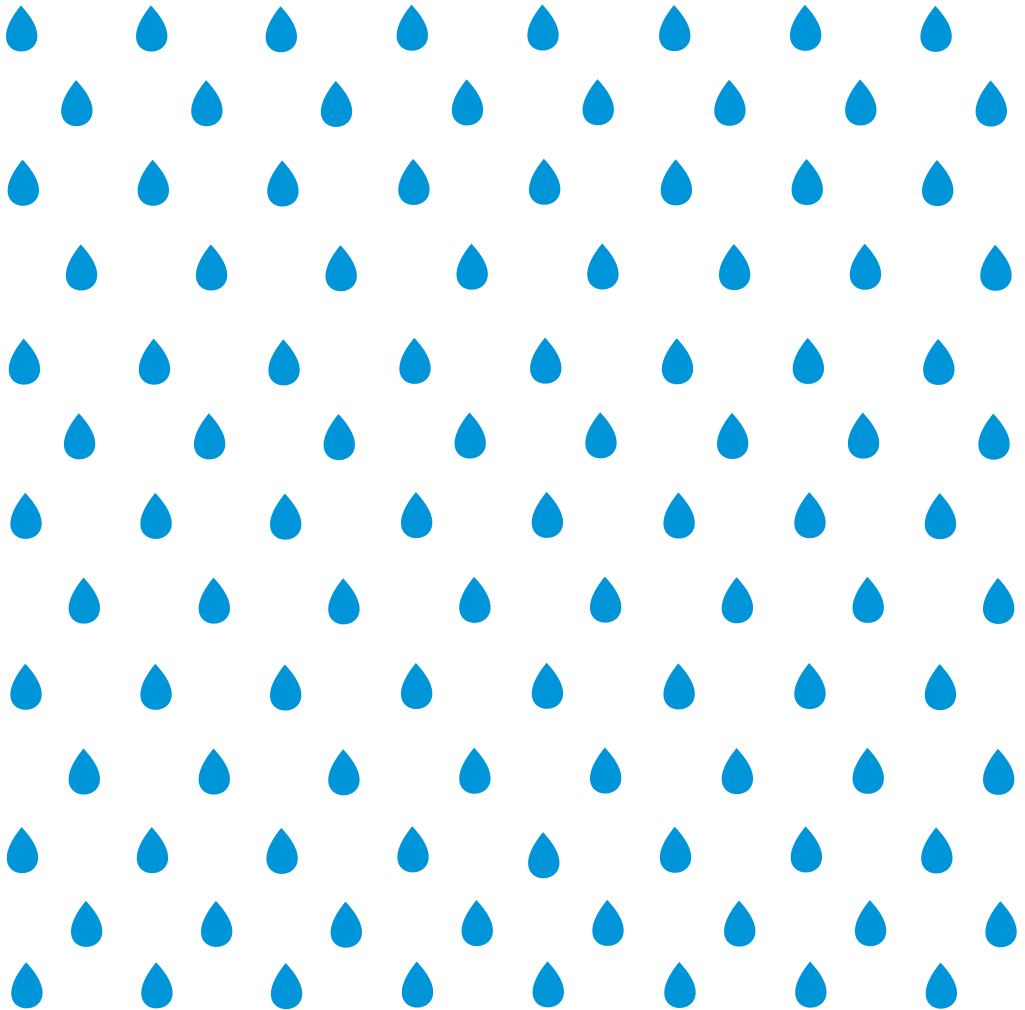


KapuCup

wassertemperatur-messbecher
zur Zubereitung der Flaschenmilch



Ich bedanke mich für Einkauf des KapuCup Messbechers, der als ein Ergebnis der Hunderten von Mahlzeiten für meine drei Kinder entstand. Ich bin überzeugt, dass KapuCup Messbecher Ihnen schnell und effektiv die Flaschenmilch zu zubereiten hilft.

Für Wasser mit einer Temperatur von $\pm 40^{\circ}\text{C}$ (die vom Milchherstellers empfohlen wird), brauchen Sie:







Wasser mit einer Temperatur von 100°C



Wasser mit einer Raumtemperatur von $\pm 20^{\circ}\text{C}$

Aus Sorge um die Sicherheit lesen Sie bitte die vorliegende **Gebrauchsanleitung**:

- vergessen Sie nicht, gründlich die Hände zu waschen 
- je nach der erforderlichen Wassermenge - gießen Sie das Wasser  bis zur Höhe der blauen Skala mit einer Aufschrift COLD bis der horizontalen Linie
- gießen Sie das heiße Wasser nach,  bis zur Höhe der roten Skala mit einer Aufschrift HOT, bis zum markierten Niveau
- das auf diese Weise zubereitete Wasser  gießen Sie in die Flasche und befolgen Sie die Hinweise des Milchherstellers

Berücksichtigen Sie, dass die Temperatur des zubereiteten Wassers von der Temperatur des abgestellten Wassers und Material, aus dem die Flasche hergestellt wurde, abhängt.

Dank diesem Verhältnis erhalten Sie die Temperatur von 40°C mit Toleranz $\pm 2^{\circ}\text{C}$.

Gebrauchsanleitung:

Halten Sie das Produkt sauber.

Nicht auskochen. Nicht sterilisieren.

Benutzen Sie keine groben Werkzeuge, die eine Oberfläche kratzen können.



Gegenstand, der dazu bestimmt ist, mit Lebensmittel in Berührung zu kommen.



Produkt ist kein Spielzeug. Bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung, weil sie wichtige Informationen beinhaltet.



Hergestellt für NSolutioN Natalia Kařka, ul. Janusza Korczaka 8a, 63-900 Rawicz, Polen

