

FIN Tärkeää: imettäminen on paras vaihtoehto vauvallesi.

Valmistaminen: Noudata aina kunkin elintarvikkeen valmistajan ilmoittamia ohjeita, kun valmistat maitoa tai teetä. Lämpötila ei saisi ylittää 60°C, jotta vitamiinit ja ravintoaineet eivät tuhoutuisi. Älä laita maidolla tai vedellä täytettyjä pulloja mikroaaltouuniin (räjähdys- tai materiaalivaurioiden vaara). Epätasainen kuumeneminen voi johtaa palovammoihin! Älä koskaan lämmitä tai jäähdytä suljettuja pulloja (räjähdysen/materiaalivaurioiden vaara) Tarkista tuttiosa aina ennen käyttöä. Purista kevyesti tuttia ja kumireikäkää varmistaaksesi, että se on auki. Annosetele ruokaa ja juomaa vain valmistajan suosittelemis- sa määrässä ja koostumuksessa. 5kk ikäisestä lähtien tulisi totuttaa vauva vähitellen nokkamukiin.

Pullojen, pulloittujen ja varusteiden puhdistus: Keitä pulloja, pulloitteja ja varusteita ennen ensimmäistä käyttöä 5 minuutin ajan. Hygienenisyyden takaamiseksi puhdista pulloit miedolla pesuaineella ja steriloi ne ennen jokaista käyttökertaa. Suosittelemme käyttämään sterilointiin NUK Steriliser -sterilointilaitetta. Pura pullo aina osiin ennen keittämistä tai höyryttämistä ja jätä se auki, sillä se voi muuten vääntyä. Suosittelemme käyttämään mikroaaltouunissa sterilointiin ainoastaan NUK Microwave Steriliser -sterilointilaitetta. Noudata aina sterilointilaitteen ohjeita materiaalivaurioiden välttämiseksi! Polyamidista (PA) valmistetut pullo: Pulloissa on merkintä "PA" ja näitä pulloja ei saa lämmitellä mikroaaltouunissa (materiaalivaurioiden vaara)! Muovipulloja desinfioidessa on huomioitava maksimilämpötila, joka on 100 °C (katso myös pullossa, oleva merkintä)! Pulloitteja ja pulloja ei saa pestä astianpesukoneessa – konetiskiaine voi aiheuttaa materiaalivaurioita! Tietyt elintarvikkeet (esim. porkkanamehu) voivat värjätä materiaalin tai vaikuttaa sen tuoksuun (esim. fenkolitee). Sillä ei ole vaikutusta pullon käyttökelpoisuuteen tai turvallisuuteen.

Lapsesi turvallisuuden ja terveyden tähden: VAROITUS!

Käytä tätä tuotetta aina aikuisen valvonnassa. Älä käytä pulloitteja huvitusteina. Jatkuva ja pitkittynyt nesteiden imeminen voi aiheuttaa hammasvaurioita. Tämä koskee erityisesti makeutettuja juomia (esim. hedelmä- ja vihannesmehut). Tarkasta aina ruoan lämpötila ennen syöttämistä. **Tarkasta pulloittu aina ennen käyttöä. Venytele sitä kaikkiin suuntiin – erityisesti, kun vauvasi saa parhaillaan hamppaita. Vaihda pulloittu uuteen, jos siinä on pieniäkin halkeamia, puremajälkiä tai se on vanhentunut. Siitä saattaa muuten irrota osia ja lapsi voi vahingossa niellä ne.** Turvllisuus- ja hygienesyistä vaihda pulloittu uuteen 1-2kk välein. Älä jätä pulloitteja suoraan auringonvaloon/altista niitä lämmölle tai jätä niitä desinfiointiaineliuoksiin (sterilointiaineliuoksiin) ilmoitettua aikaa pidemmäksi ajaksi, koska pulloittut voivat muuten vaurioitua. Varastointiaika: 4 vuotta valmistuspäivästä – katso leima (voimassa, kun varastointi kuivissa ha hygienesissä olosuhteissa, huoneen lämpötilassa, suoralta aruringonvalota ja muilta UV-valon lähteiltä suojattuna.) älä upota pulloittua lääkkeisiin! Pullo on hygienesistä syistä vaihdettava uuteen, jos en sisäpinnalla on vaurioitumisen merkkejä, (esim. halkeamia).

Lasipullot: Lasipullot voivat rikkoontua. Älä sekoita pullon sisältöä metallisella lusikalla – se voi aiheuttaa hiusrepeämiä, jotka voivat rikkontua, kun pulloon täytetään kuumaa juomaa. Älä koskaan käytä voimaa sulkeaksesi tai avataksesi pulloa ja vaihda se uuteen, jos siinä on pienintäkään merkkiä vaurioitumisesta, kuten halkeamia.

Tuotteet, joissa on suojalevy tai suojakorkki: Pidä käyttämättömät osat poissa lasten ulottuvilta.

LATEX-pulloittuille: Valmistettu luonnonkumista, mikä voi aiheuttaa allergisia reaktioita.

Huomio: NUK Pullot ja Pullotutit on yhteensopivia ainoastaan vastaavan sarjan kanssa. NUK-tuote on standardin EN 14350 <<Lastentarvikkeet, Juomavälineet>> asettamien vaatimusten mukainen. Ole hyvä ja säilytä osoite, sekä artikkelinumero mahdollista myöhempää tarvetta varten.

Lapsekas Oy, Kaupinkatu 14, 45130 Kouvola, Finland;
(+358) 5 3414 400