

## SK BABY CUP - POHÁRIK PRE DOJČATÁ

Použitie: Baby cup predstavuje pomôcku určenú na podávanie materského mlieka, liekov alebo malých príkrmov. Je vhodný tiež pre deti, ktoré nemôžu byť dojčené, deti slabé či predčasne narodené alebo deti s neurologickými poruchami.

### Čistenie a údržba

#### Dôležité

- Pre všetky nasledujúce popísané postupy čistenia používajte výhradne kvalitnú pitnú vodu.
- Téglik čistíte ihneď po použití, aby ste predišli zaschnutiu zvyškov mlieka a následnému množeniu baktérií.
- V prípade poškodenia alebo opotrebenia téglik vymeňte.

#### Čistenie

Tieto pokyny na čistenie a všeobecné odporúčania je možné individuálne upraviť podľa čistiacich predpisov a praxe danej nemocnice.

#### Dôležité

Odporúčame pre každé dieťa vyhradiť jeden téglik. Pred prvým použitím musí byť téglik vysterilizovaný. Po každom použití alebo najneskôr pri každom predaní ďalšiemu dieťaťu musí byť pohárik vyčistený a vysterilizovaný (napríklad v sterilizátore). Použitie téglika pre viac detí bez náležitej sterilizácie predstavuje zdravotné riziko (napríklad riziko krížovej kontaminácie) a dochádza k zániku záruky.

#### Čistenie

Pohárik umyte v teplej saponátovej vode, potom dôkladne opláchnite v čistej vode.

#### Dezinfekcia

Dezinfekciu je možné uskutočňovať varom, v umývačke riadu alebo v parnom sterilizátore pri minimálnej teplote 93 °C.

#### Sterilizácia

Pred sterilizáciou téglik pohľadom skontrolujte, či je čistý a neporušený. Téglik sterilizujte pri teplote 134 °C alebo 15 – 20 minút pri 125 °C. Aby sa predišlo poškodeniu, tégliky nevkładajte do seba ani ich nevystavujte vonkajšiemu tlaku. Téglik je možné prípadne sterilizovať i etylenoxidom.

#### Pre bezpečnosť a zdravie Vášho dieťaťa

Pred prvým použitím požiadajte o radu lekára či laktačnú asistentku. Pred kŕmením dieťaťa vždy skontrolujte teplotu mlieka (riziko popálenia). Mlieko neohrievajte v mikrovlnnej rúre, môže dôjsť k nerovnomernému ohriatiu a následnému popáleniu dieťaťa.

Materiál: polypropylén

Likvidácia: Dodržiavajte miestne predpisy

## SK BABY CUP - POHÁRIK PRE DOJČATÁ

Použitie: Baby cup predstavuje pomôcku určenú na podávanie materského mlieka, liekov alebo malých príkrmov. Je vhodný tiež pre deti, ktoré nemôžu byť dojčené, deti slabé či predčasne narodené alebo deti s neurologickými poruchami.

### Čistenie a údržba

#### Dôležité

- Pre všetky nasledujúce popísané postupy čistenia používajte výhradne kvalitnú pitnú vodu.
- Téglik čistíte ihneď po použití, aby ste predišli zaschnutiu zvyškov mlieka a následnému množeniu baktérií.
- V prípade poškodenia alebo opotrebenia téglik vymeňte.

#### Čistenie

Tieto pokyny na čistenie a všeobecné odporúčania je možné individuálne upraviť podľa čistiacich predpisov a praxe danej nemocnice.

#### Dôležité

Odporúčame pre každé dieťa vyhradiť jeden téglik. Pred prvým použitím musí byť téglik vysterilizovaný. Po každom použití alebo najneskôr pri každom predaní ďalšiemu dieťaťu musí byť pohárik vyčistený a vysterilizovaný (napríklad v sterilizátore). Použitie téglika pre viac detí bez náležitej sterilizácie predstavuje zdravotné riziko (napríklad riziko krížovej kontaminácie) a dochádza k zániku záruky.

#### Čistenie

Pohárik umyte v teplej saponátovej vode, potom dôkladne opláchnite v čistej vode.

#### Dezinfekcia

Dezinfekciu je možné uskutočňovať varom, v umývačke riadu alebo v parnom sterilizátore pri minimálnej teplote 93 °C.

#### Sterilizácia

Pred sterilizáciou téglik pohľadom skontrolujte, či je čistý a neporušený. Téglik sterilizujte pri teplote 134 °C alebo 15 – 20 minút pri 125 °C. Aby sa predišlo poškodeniu, tégliky nevkładajte do seba ani ich nevystavujte vonkajšiemu tlaku. Téglik je možné prípadne sterilizovať i etylenoxidom.

#### Pre bezpečnosť a zdravie Vášho dieťaťa

Pred prvým použitím požiadajte o radu lekára či laktačnú asistentku. Pred kŕmením dieťaťa vždy skontrolujte teplotu mlieka (riziko popálenia). Mlieko neohrievajte v mikrovlnnej rúre, môže dôjsť k nerovnomernému ohriatiu a následnému popáleniu dieťaťa.

Materiál: polypropylén

Likvidácia: Dodržiavajte miestne predpisy

## SK BABY CUP - POHÁRIK PRE DOJČATÁ

Použitie: Baby cup predstavuje pomôcku určenú na podávanie materského mlieka, liekov alebo malých príkrmov. Je vhodný tiež pre deti, ktoré nemôžu byť dojčené, deti slabé či predčasne narodené alebo deti s neurologickými poruchami.

### Čistenie a údržba

#### Dôležité

- Pre všetky nasledujúce popísané postupy čistenia používajte výhradne kvalitnú pitnú vodu.
- Téglik čistíte ihneď po použití, aby ste predišli zaschnutiu zvyškov mlieka a následnému množeniu baktérií.
- V prípade poškodenia alebo opotrebenia téglik vymeňte.

#### Čistenie

Tieto pokyny na čistenie a všeobecné odporúčania je možné individuálne upraviť podľa čistiacich predpisov a praxe danej nemocnice.

#### Dôležité

Odporúčame pre každé dieťa vyhradiť jeden téglik. Pred prvým použitím musí byť téglik vysterilizovaný. Po každom použití alebo najneskôr pri každom predaní ďalšiemu dieťaťu musí byť pohárik vyčistený a vysterilizovaný (napríklad v sterilizátore). Použitie téglika pre viac detí bez náležitej sterilizácie predstavuje zdravotné riziko (napríklad riziko krížovej kontaminácie) a dochádza k zániku záruky.

#### Čistenie

Pohárik umyte v teplej saponátovej vode, potom dôkladne opláchnite v čistej vode.

#### Dezinfekcia

Dezinfekciu je možné uskutočňovať varom, v umývačke riadu alebo v parnom sterilizátore pri minimálnej teplote 93 °C.

#### Sterilizácia

Pred sterilizáciou téglik pohľadom skontrolujte, či je čistý a neporušený. Téglik sterilizujte pri teplote 134 °C alebo 15 – 20 minút pri 125 °C. Aby sa predišlo poškodeniu, tégliky nevkładajte do seba ani ich nevystavujte vonkajšiemu tlaku. Téglik je možné prípadne sterilizovať i etylenoxidom.

#### Pre bezpečnosť a zdravie Vášho dieťaťa

Pred prvým použitím požiadajte o radu lekára či laktačnú asistentku. Pred kŕmením dieťaťa vždy skontrolujte teplotu mlieka (riziko popálenia). Mlieko neohrievajte v mikrovlnnej rúre, môže dôjsť k nerovnomernému ohriatiu a následnému popáleniu dieťaťa.

Materiál: polypropylén

Likvidácia: Dodržiavajte miestne predpisy

## SK BABY CUP - POHÁRIK PRE DOJČATÁ

Použitie: Baby cup predstavuje pomôcku určenú na podávanie materského mlieka, liekov alebo malých príkrmov. Je vhodný tiež pre deti, ktoré nemôžu byť dojčené, deti slabé či predčasne narodené alebo deti s neurologickými poruchami.

### Čistenie a údržba

#### Dôležité

- Pre všetky nasledujúce popísané postupy čistenia používajte výhradne kvalitnú pitnú vodu.
- Téglik čistíte ihneď po použití, aby ste predišli zaschnutiu zvyškov mlieka a následnému množeniu baktérií.
- V prípade poškodenia alebo opotrebenia téglik vymeňte.

#### Čistenie

Tieto pokyny na čistenie a všeobecné odporúčania je možné individuálne upraviť podľa čistiacich predpisov a praxe danej nemocnice.

#### Dôležité

Odporúčame pre každé dieťa vyhradiť jeden téglik. Pred prvým použitím musí byť téglik vysterilizovaný. Po každom použití alebo najneskôr pri každom predaní ďalšiemu dieťaťu musí byť pohárik vyčistený a vysterilizovaný (napríklad v sterilizátore). Použitie téglika pre viac detí bez náležitej sterilizácie predstavuje zdravotné riziko (napríklad riziko krížovej kontaminácie) a dochádza k zániku záruky.

#### Čistenie

Pohárik umyte v teplej saponátovej vode, potom dôkladne opláchnite v čistej vode.

#### Dezinfekcia

Dezinfekciu je možné uskutočňovať varom, v umývačke riadu alebo v parnom sterilizátore pri minimálnej teplote 93 °C.

#### Sterilizácia

Pred sterilizáciou téglik pohľadom skontrolujte, či je čistý a neporušený. Téglik sterilizujte pri teplote 134 °C alebo 15 – 20 minút pri 125 °C. Aby sa predišlo poškodeniu, tégliky nevkładajte do seba ani ich nevystavujte vonkajšiemu tlaku. Téglik je možné prípadne sterilizovať i etylenoxidom.

#### Pre bezpečnosť a zdravie Vášho dieťaťa

Pred prvým použitím požiadajte o radu lekára či laktačnú asistentku. Pred kŕmením dieťaťa vždy skontrolujte teplotu mlieka (riziko popálenia). Mlieko neohrievajte v mikrovlnnej rúre, môže dôjsť k nerovnomernému ohriatiu a následnému popáleniu dieťaťa.

Materiál: polypropylén

Likvidácia: Dodržiavajte miestne predpisy