

Brugsanvisning SpecialNeeds™- sut (DA)

Tilsigtet anvendelse

SpecialNeeds-sutten er beregnet til at made spædbørn med brystmælk og andre væsker med lignende konsistens.

Mini SpecialNeeds-sutten (Mini SNF) har samme tilsigtede anvendelse som SpecialNeeds-sutten, men den er beregnet til mindre spædbørn eller for tidligt fødte børn. Mini SNF leveres kun til hospitaler.

Indikationer

- SpecialNeeds-sutten er indikeret til spædbørn med:
 - I En svag kondition, såsom lav muskeltonus
 - I Neurologiske lidelser, hjerte- eller åndedrætslidelser, der medfører, at det er svært for spædbarnet at suge, synke og trække vejret
 - I Orofacial anomali såsom læbe-/ganespalte eller stærk anklyglossi
 - I Robins syndrom eller Down-syndrom

Vigtig sikkerhedsinformation

Af hensyn til spædbarnets sikkerhed og sundhed – ADVARSEL!

- I Brug kun dette produkt under opsyn af en voksen.
- I Varm ikke væske i mikrobølgeovn, da væsken kan opvarmes uensartet og skole spædbarnet.

Læs alle instruktioner igennem før brug.

- I Brug kun produktet til det, det er beregnet til, som beskrevet i denne brugsanvisning.
- I Hvis udstyret anvendes af mere end ét spædbarn, uden at det bliver tilstrækkeligt rengjort, kan det udgøre en sundhedsrisiko og forårsage krydskontaminering.
- I Brug kun originalt tilbehør fra Medela.
- I Skal efterses før hver brug. Kasseret ved de første tegn på skader, mug eller svaghed.
- I Hold til enhver tid emballage og komponenter under opsyn. Opbevar disse uden for børns rækkevidde.

GEM DENNE BRUGSANVISNING

Vigtige sikkerhedsforanstaltninger

- I Plastflasker og bestanddele bliver skrøbelige, når de fryses, og kan gå i stykker, hvis de tabes.
- I Flasker og bestanddele kan også blive beskadiget, hvis de håndteres forkert, f.eks. bliver tabt, spændt for hårdt eller væltet.
- I Vær forsigtig, når du håndterer flasker og bestanddele.
- I Anvend ikke væsken, hvis flasker eller bestanddele bliver beskadiget.

Rengøring

- Vigtigt**
- I Brug kun vand af drikkevandskvalitet til rengøring.
- I Rengør alle dele inden første brug (se nedenfor).
- I Rengør alle dele umiddelbart før brug.
- I Nedenstående rengøringsanvisninger er generelle anvisninger. Hvis du har brug for landespecifikke bestemmelser og retningslinjer, er du velkommen til at kontakte din Medela-repræsentant eller besøge vores websted (medela.com).

Efter hver brug

- I Skil sutten ad i de enkelte dele. Husk at adskille den gule ventilplade og suttehovedet. Tag også den hvide membran af ventilpladen.

Bemærk: Du kan genbruge den mælk, der er tilbage i flasken. Men du skal kassere den mælk, der er tilbage i suttehovedet. Hold derfor sutteflasken hen over vasken. Skru forsigtigt låget af, og fjern det sammen med suttehovedet og ventilpladen, så du ikke spilder mælken. Kassér den mælk, der er tilbage i suttehovedet.

- I Skyl alle dele i koldt vand (ca. 20 °C). Rengør alle dele i rigeligt, varmt sæbevand (ca. 30 °C). Brug et almindeligt opvaskemiddel, helst uden kunstig parfume og farvestoffer (til hospitalsbrug: 5-15 % anionisk tensid, nonionisk tensid, pH-neutral). Skyl alle dele i koldt vand (ca. 20 °C).
- I Tør dem af med en ren klud, eller læg dem til tørre på en ren klud.
- I Alternativt kan produktet rengøres i opvaskemaskinen. Placer delene i stativet foroven eller i bestikholderen. Brug et almindeligt maskinopvaskemiddel.

Hjemmebrug:

Før første brug og én gang om dagen

- I Rengør produktet som beskrevet under «Efter hver brug».
- I Desinficér produktet som beskrevet under «Desinfektion».

Hospitalsbrug:

Før første brug – en gang om dagen – før videregivelse til et andet spædbarn

- I Rengør og desinficér produktet som beskrevet under «Desinfektion».
- I Såfremt det kræves ifølge nationale, regionale eller interne bestemmelser, skal produktet steriliseres som beskrevet under «Sterilisation».

Desinfektion

Hjemmebrug:

- I Dæk alle dele med vand, og kog dem i fem minutter.
- I Eller brug en Quick Clean-mikrobølgepose som beskrevet i vejledningen.
- I Tør dem af med en ren klud, eller læg dem til tørre på en ren klud.

Hospitalsbrug:

- I Rengør og desinficér alle delene i en instrumentvaskemaskine. Brug passende indsatser til små dele. Brug et almindeligt rengøringsmiddel til instrumentvaskemaskiner (fri for NTA, fosfat, klor og tensider, basisk med pH-niveau 11,7-12,7).
- I Desinficér i 5 minutter ved en temperatur på 93 °C.
- I Vælg et egnet program i henhold til ovenstående anvisninger, som omfatter tørring. Hvis der ikke er et program med tørring, tørres delene af med en ren klud eller lægges til tørre på en ren klud.

Sterilisation

Hospitalsbrug:

- I Kontrollér, at produktets enkelte dele er rene, tørre og intakte.
- I Indpak delene i en egnet steril emballage.
- I Steriliser delene i autoklaven ved 134 °C i fem minutter. For at undgå beskadigelse må der ikke anvendes udvendigt tryk, og produktet må ikke stables.

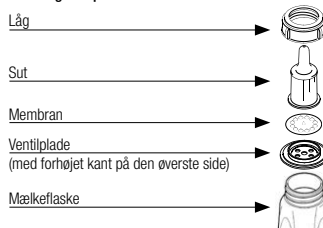
Opbevaring

Læg de rene dele i en ren opbevaringspose, eller opbevar dem i rene omgivelser. Det er vigtigt, at al tilbageværende fugt tørrer helt. Opbevar ikke delene i en lufttæt beholder/pose.

Sådan gør du

- I Det anbefales, at moderen foretager den/de første madning(-er) med SpecialNeeds-sutten under opsyn af fagfolk/uddanned personale.
- I Kontrollér altid temperaturen på væsken før madning.

Samling af SpecialNeeds-sutten



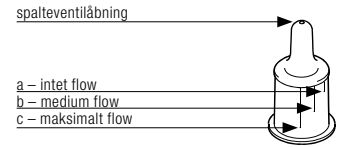
- I Hold ventilpladen med den forhøjede kant opad. Sæt den hvide membran på ventilpladen, inden for kanten. Skub membranknoppen helt gennem hullet i midten af ventilpladen.
- I Fyld flasken med den ønskede mængde væske.
- I Sæt den samlede ventil med den forhøjede kant opad på flaskens åbning.
- I Sæt suttehovedet på ventilpladen, så kanten er inde i suttehovedet.
- I Sæt låget over suttehovedet. Skru alle delene sammen med låget.

Fyldning af sut



- I Hold SpecialNeeds-sutteflasken, så den står op. Klem lidt luft ud af suttehovedet.
- I Bliv ved med at klemme, mens du vender bunden i vejret på sutteflasken.
- I Nu slipper du suttehovedet. Der flyder lidt væske ud i suttehovedet.
- I Gentag ovenstående trin, indtil suttehovedet er fyldt op. Tryk kun på den del af suttehovedet, hvor der ikke er væske.

Styring af mælkeflowet



SpecialNeeds-sutten giver mulighed for at tilpasse væskeflowet til dit spædbarns behov. Brug linjerne på suttehovedet til at bestemme væskeflowet. Den korteste linje svarer til intet flow. Den midterste linje svarer til medium flow, og den længste linje svarer til maksimalt flow. For at vælge en flowhastighed peger du den tilsvarende linje på suttehovedet mod spædbarnets næse (se billedet til højre). Vælg intet flow (den korteste linje), hvis spædbarnet skal vænne sig til sutten, før madningen begynder.

Hvordan fungerer mekanismen til styring af flowhastighed?

Placeringen af suttehovedet/linjen i spædbarnets mund påvirker åbningen af spalteventilen øverst i suttehovedet:

- a – intet flow = spalte vandret, trykket holder ventilen lukket
- b – medium flow = spalte diagonal, ventilen er delvist åben og leverer et moderat flow
- c – maksimalt flow = spalte lodret, trykket åbner ventilen for at give maksimalt flow

Bemærk: Spalten lukker mellem hvert sug, så barnet ikke bliver overvældet.
Bemærk: Suttehovedet understøtter en glidende flowhastighed. For at få et hvilket som helst flow mellem nul og maksimum skal du bare vælge den tilsvarende position mellem linjerne.

Produktvarianter og reservedele

| Varenr. | Beskrivelse |
|----------|--------------------------------------|
| 008.0080 | Mini SpecialNeeds-sut, 25 (hospital) |
| 800.0452 | SpecialNeeds-sutter, 3 |
| 800.0453 | SpecialNeeds-sutter, 3 |
| 008.0089 | SpecialNeeds-sut, 25 (hospital) |
| 810.7066 | Låg, 1 (hospital) |
| 800.0852 | Ventilplade, komplet, 1 (hospital) |
| 800.0625 | Flaske, 1 (hospital) |

Materiale: Sut og ventilmembran: silikone; resten: Polypropylen.

Bortskaffelse: I henhold til lokale forskrifter.

CE 0123 Dette symbol angiver, at de væsentlige krav i Europarådets direktiv 93/42/EØF af 14. juni 1993 om medicinsk udstyr er overholdt.

Dette symbol angiver, at indpakningen indeholder produkter, der er beregnet til at komme i kontakt med fødevarer, i henhold til forordning 1935/2004

Dette symbol betyder, at apparatet ikke må udsættes for sollys.

