

KOMISIJOS SPRENDIMAS

2010 m. sausio 6 d.

dėl kūdikiams ir mažiems vaikams skirtų vonios kėdučių, pagalbinių maudymosi reikmenų, vonelių ir stovų Europos standartų atitikties saugos reikalavimams pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2001/95/EB

(pranešta dokumentu Nr. C(2009) 10290)

(Tekstas svarbus EEE)

(2010/9/ES)

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2001 m. gruodžio 3 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2001/95/EB dėl bendros gaminių saugos ⁽¹⁾, ypač į jos 4 straipsnio 1 dalies a punktą,

kadangi:

- (1) Pagal Direktyvos 2001/95/EB nuostatas Europos standartus turi nustatyti Europos standartizacijos įstaigos. Šiais standartais turėtų būti užtikrinta, kad gaminiai atitiktų direktyvos bendrąjį saugos reikalavimą.
- (2) Remiantis Direktyva 2001/95/EB, gaminyje laikomas saugiu, kai jis atitinka neprivalomuosius nacionalinius standartus, kuriais perkeliama Europos standartai, kiek tai susiję su rizika ir rizikos kategorijomis, kurioms taikomi atitinkami nacionaliniai standartai.
- (3) 2006 m. Komisija užsakė tyrimą ⁽²⁾, kuriuo būtų įvertinta kai kurių vaikų priežiūros gaminių, dažniausiai naudojamų kūdikių ir 0–5 metų vaikų priežiūrai, sauga, bendradarbiaujant su nacionalinėmis valdžios institucijomis, nacionalinėmis standartizacijos įstaigomis, vartotojų asociacijomis, produktų saugos organizacijomis, ūkinės veiklos vykdytojais ir bandymų laboratorijomis.
- (4) Dėl šių gaminių tyrime surinkti atitinkami ES ir pasaulio nelaimingų atsitikimų ir traumų statistiniai duomenys ir atliktas išsamus rizikos vertinimas, pagrįstas pagrindinių pavojų nustatymu ir poveikio scenarijų vertinimu.
- (5) Šiame tyrime kartu su kitais gaminiais vertintos vonios kėdutės, pagalbinių maudymosi reikmenys ir vonelės kartu su stovais ar be jų. Šie gaminiai naudojami kūdikiams ir mažiems vaikams maudyti, be to, jie laikomi gaminiais, kuriuos naudojant kyla rimtų pavojų (dažniausiai atsitiktinis skendimas), neretai pasibaigiančių mirtimi dėl jauno vartotojų amžiaus.

- (6) Apie nelaimingus atsitikimus surinkti faktai ir statistiniai duomenys rodo, kad pavojus nusikęsti kyla dėl nepakankamų, nekonkrečių ir nepastebimai užrašytų išspėjimų ir nurodymų, kaip saugiai naudoti gaminius, ir dėl prasto jų struktūrinio išdėstymo ir nedidelio atsparumo. Iš nelaimingų atsitikimų ir statistinių duomenų taip pat paaiškėjo, kad su šių gaminių naudojimu ir netinkama globėju priežiūra susijęs pavojus nukristi, susižeisti ir praryti smulkias dalis.
- (7) Nepaisant to, kad pasaulyje yra išsamios informacijos apie nelaimingus atsitikimus ir traumas skęstant vonioje ankstyvoje vaikystėje, tiesioginis pagalbinių maudymosi reikmenų naudojimo ir mirties atvejų ar nelaimingų atsitikimų vonioje tarpusavio ryšys nepatvirtintas. Tyrėjai ir mokslinės literatūros autoriai visame pasaulyje sutaria, kad nėra įtikinamų įrodymų, iš kurių būtų matomas nelaimingų atsitikimų skaičiaus didėjimo ir pagalbinių maudymosi reikmenų naudojimo sąryšis ⁽³⁾. Stebėdami naujausias vonios kėdučių pirkimo augimo ir nelaimingų atsitikimų maudantis vonioje ir skendimo atvejų mažėjimo tendencijas, kai kurie tyrėjai netgi teigė, kad naudojant vonios kėdutes yra „nedidelis apsauginis poveikis“ ⁽⁴⁾.
- (8) Europos standartų šių trijų rūšių gaminiams nėra. Todėl pagal Direktyvos 2001/95/EB 4 straipsnio 1 dalies a punktą būtina nustatyti konkrečius reikalavimus, kad būtų galima prašyti standartizacijos įstaigų parengti standartus, kuriuos taikant būtų mažiau pavojų, kylančių naudojant vonios kėdutes, pagalbinius maudymosi reikmenis ir vones (kartu su stovais ar be jų) maudant kūdikius ar mažus vaikus. Šie standartai turėtų būti rengiami laikantis tvarkos, nustatytos 1998 m. birželio 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvoje 98/34/EB, nustatančioje informacijos apie techninius standartus ir reglamentus ir informacinės visuomenės paslaugų teikimo tvarką ⁽⁵⁾. Nuoroda į priimtą standartą turėtų būti paskelbta *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*, vadovaujantis Direktyvos 2001/95/EB 4 straipsnio 2 dalimi.

⁽³⁾ *Drowning of babies in bath seats: do they provide false reassurance?* r. Royal Society for the Prevention of Accidents (Jungtinė Karalystė). 2005 m. vasario mėn. http://www.rospa.com/productsafety/info/bathseats_drowning.pdf

⁽⁴⁾ Vartojimo produktų saugos komisijos pastabos dėl Harvardo visuomenės sveikatos mokyklos Sveikatos politikos ir valdymo departamento išankstinio pasiūlymo dėl teisės akto, reglamentuojančio vonios kėdutes ir ratus. 2001 m. gegužės mėn. <http://www.cpsc.gov/LIBRARY/FOIA/foia01/pubcom/commenta.pdf>

⁽⁵⁾ OL L 204, 1998 7 21, p. 37.

⁽¹⁾ OL L 11, 2002 1 15, p. 4.

⁽²⁾ http://ec.europa.eu/consumers/safety/projects/ongoing-projects_en.htm#project_results

- (9) Kai atitinkami standartai bus parengti ir jeigu Komisija nutars paskelbti nuorodą į juos Oficialiajame leidinyje, laikantis Direktyvos 2001/95/EB 4 straipsnio 2 dalyje nustatytos tvarkos, vonios kėdutės, pagalbinių maudymosi reikmenys ir vonelės (su stovais ar be jų), pagaminti taikant tokius standartus, turėtų būti laikomi atitinkančiais Direktyvos 2001/95/EB bendrąjį saugos reikalavimą tiek, kiek saugos reikalavimų nustatyta standartuose.
- (10) Siekiant gerinti dabartinį saugos lygį naudojant šiuos gaminius, būtina parengti standartus ir tėvams ir suaugusių asmenų globėjams teikti informaciją apie šių gaminių paskirtį ir saugų naudojimą.
- (11) Šiame sprendime numatytos priemonės atitinka pagal Direktyvos 2001/95/EB 15 straipsnį įkurto komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠI SPRENDIMĄ:

1 straipsnis

Apibrėžtys

Šiame sprendime:

- „kūdikių vonios kėdutės“ („toliau – vonios kėdutės“) – gaminiai, kuriuos naudojant maudomas vaikas gali sėdėti. Šiuos gaminius galima naudoti tik vaikui, kuris pats gali sėdėti tiesiai, ir neturėtų būti naudojamas, kai vaikas pradeda bandyti stotis,
- pagalbinių kūdikių maudymosi reikmenys – gaminiai, kuriuos naudojant maudomas vaikas gali gulėti pusiausėda

ar tiesiog gulėti. Šie gaminiai skirti naudoti nuo gimimo ir tol, kol vaikas pats galės sėdėti tiesiai,

- kūdikių ir mažų vaikų vonelės – gaminiai, skirti vaikams nuo gimimo iki 12 mėnesių maudyti. Šie gaminiai gali būti naudojami kaip atskiri gaminiai, dedami į įprastą vonią ar ant jos kraštų arba ant grindų, arba kaip gaminiai su stovais.

2 straipsnis

Reikalavimai

1 straipsnyje nurodytiems gaminiams keliami specialieji saugos reikalavimai, kuriuos pagal Direktyvos 2001/95/EB 4 straipsnį turės atitikti Europos standartai, nustatomi šio sprendimo priede.

3 straipsnis

Paskelbimas

Šis sprendimas įsigalioja dvidešimtą dieną nuo jo paskelbimo Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje.

Priimta Briuselyje 2010 m. sausio 6 d.

Komisijos vardu

Pirmininkas

José Manuel BARROSO

PRIEDAS

Specialieji vonios kėdučių saugos reikalavimai

PAVOJAI. Didžiausias su šiuo gaminiu susijęs pavojus – nuskęsti.

1. SAUGOS REIKALAVIMAI

1) **Bendrieji saugos reikalavimai**

Gaminiai neturi kelti pavojaus vaikų ir globėjų saugai arba sveikatai, kai jie naudojami pagal paskirtį arba kitu numanomu būdu, atsižvelgiant į įprastą vaikų elgseną. Turi būti atsižvelgiama į vaiko ir jo globėjų gebėjimus, visų pirma naudojant gaminius, kurie pagal savo funkcijas, matmenis ir savybes yra skirti vaikams iki 10 mėnesių. Gaminių etiketės arba etiketės ant jų pakuočių ir prie jų pridėamos naudojimo instrukcijos turi atkreipti naudotojų arba globėjų dėmesį į būdingus pavojus ir riziką patirti žalą naudojant šiuos gaminius, taip pat į būdus jų išvengti.

2) **Specialieji saugos reikalavimai***Cheminiai reikalavimai*

Vonios kėdutės turi atitikti tam tikrus Europos Sąjungos teisės aktų reikalavimus.

Degumo ir šiluminės savybės

Kad nebūtų pavojaus nusiplikyti karštu vandeniu iš čiaupo, globėjams turi būti nurodoma atkreipti dėmesį į vandens temperatūrą ir neleisti vaikui pasiekti čiaupo.

Fizinės ir mechaninės savybės

Pavojus įstrigti angose ir kiaurymėse

Gaminiai turi būti projektuojami ir gaminami taip, kad juose:

- negalėtų įstrigti pirštai,
- kojos negalėtų įstrigti taip, kad vaikas iš angos, į kurią įslydo, negalėtų iškilti į paviršių.

Judančių dalių keliami pavojai

Gaminuose, kurie suprojektuoti taip, kad juos būtų galima lankstyti, turi būti lenkimo mechanizmas, kurio vaikas ar globėjas neapdairiu judesiu negalėtų įveikti. Gaminį ištiesti turi būti galima tik atrakinus blokavimo mechanizmą. Turi būti užtikrinama, kad vaiko kūno padėtis negalėtų keistis, ypač perkeliant kūno svorį (stipriau remiantis į sėdynę ar vonelę), ir nekiltų pavojus rimtai susižeisti. Sukiojamosios sėdynės turi būti kiek įmanoma projektuojamos taip, kad jas naudojant vaikas negalėtų įsidrėksti ar susižeisti.

Pavojus nukristi

Kad būtų mažesnis pavojus nukristi ir nuskęsti, gaminyje ir jo tvirtinimo prie vonios detalės turi atlaikyti vaiko naudojamą vidinę ir išorinę jėgas, kurių veikiamas gaminyje galėtų apvirsti. Tiksliau, gaminyje neturi virsti, kai vaikas lenkiasi bet kuria kryptimi, bando stotis ar apverčia sėdynę.

Pavojus užspringti

Kad būtų mažesnis pavojus užspringti, gaminyje neturi būti smulkių detalių, kurias vaikas savo jėgomis galėtų atskirti ir kurios visiškai tilptų į vaiko burną. Kad būtų mažesnis pavojus užspringti, užpildai, kuriais galima užspringti, neturi būti pasiekiami vaikui jo paties jėgomis, ypač kandant.

Pavojus uždusti

Ant gaminio neturi būti plastikinių lipdukų, kuriuos vaikas galėtų nuimti savo jėgomis, ar kitokių vonios kėdutę dengiančių nepralaidžių lakštų, kuriais galima būtų uždengti burną ir nosį ir sukelti pavojų uždusti. Gaminių pakuotė turi būti tokia, kad nekiltų pavojaus uždusti, jeigu ja būtų užkimšta burna ir nosies landos.

Pavojus praryti

Kad būtų mažesnis pavojus gaminį praryti, jame neturi būti atskirų ar smulkių detalių, kurias vaikas savo jėgomis galėtų atskirti ir kurios galėtų patekti į stemplę.

Pavojingos briaunos

Atviros briaunos, ypač briaunos, prie kurių tiesiogiai liečiasi vaiko oda, turi būti projektuojamos taip, kad nebūtų galima įsidrėksti ir susižeisti.

Struktūrinis vientisumas

Apsauginiai įtaisai (siurbtukai ar kitos priemonės), būtini gaminiui tvirtinti, turi būti tinkami visą gaminio naudojimo laiką.

Kad lūžtančiomis sudedamosiomis dalimis nebūtų galima fiziškai susižaloti, gaminiai turi atlaikyti naudojant daromą mechaninį spaudimą.

Apsauginė funkcija

Kad nebūtų galima uždusti skęstant, gaminiai turi būti projektuojami taip, kad juose vaikas galėtų tik sėdėti. Projektuojant turi būti atsižvelgiama į atitinkamus tam tikros amžiaus grupės antropometrinius duomenis. Apsauginė funkcija turi būti užtikrinta taip, kad susidarius pavojingai situacijai vaiką būtų lengva iškelti.

Pavojai, kylantys dėl vaiko veiksmų su apsauginiu įtaisu

Siekiant išvengti pavojaus nuskęsti, apsauginis įtaisas turi būti toks, kad vaikas ar globėjai neapdairiu judesiu negalėtų jo įveikti.

Specialūs išpėjimai, kaip naudoti gaminį

Išpėjimuose ir naudojimo instrukcijose turi būti aiškiai nurodyta, kad:

- globėjas turi laikyti vaiką visą laiką,
- kad pradėti skęsti galima labai greitai ir kai vandens yra labai nedaug (± 2 cm),
- gaminys nesuteikia jokios papildomos apsaugos nuo vandens keliamų pavojų, o skendimo atvejų buvo ir naudojant vonios kėdutes.

Išpėjimai ir informacija turėtų būti pateikti taip, kad būtų gerai matomi ant pakuotės, ant gaminio ir pardavimo vietose, be to, jie turi būti papildyti piktogramomis.

Etiketė su išpėjimu turi būti atspari ir matoma, kai vaikas sėdi vonios kėdutėje.

Globėjams turi būti pateikiama informacija apie pažeidžiamo amžiaus vaikų grupes (5–10 mėn.).

Higiiena

Vonios kėdutės turi būti projektuojamos taip, kad jas būtų galima plauti ir džiovinti.

Specialieji pagalbinių maudymosi reikmenų saugos reikalavimai

PAVOJAI. Didžiausias su šiuo gaminiu susijęs pavojus – nuskęsti.

2. SAUGOS REIKALAVIMAI

1) Bendrieji saugos reikalavimai

Gaminiai neturi kelti pavojaus vaikų ir globėjų saugai arba sveikatai, kai jie naudojami pagal paskirtį arba kitu numanomu būdu, atsižvelgiant į įprastą vaikų elgseną. Turi būti atsižvelgiama į vaiko ir jo globėjų gebėjimus, visų pirma naudojant gaminius, kurie pagal savo funkcijas, matmenis ir savybes yra skirti vaikams iki 9 mėnesių. Gaminų etiketės arba etiketės ant jų pakuočių ir prie jų pridedamos naudojimo instrukcijos turi atkreipti naudotojų arba globėjų dėmesį į būdingus pavojus ir riziką patirti žalą naudojant šiuos gaminius, taip pat į būdus jų išvengti.

2) Specialieji saugos reikalavimai

Cheminiai reikalavimai

Pagalbiniai maudymosi reikmenys turi atitikti tam tikrus Europos Sąjungos teisės aktų reikalavimus.

Degumo ir šiluminės savybės

Kad nebūtų pavojaus nusiplikyti karštu vandeniu iš čiaupo, globėjams nurodoma atkreipti dėmesį į vandens temperatūrą ir neleisti vaikui pasiekti čiaupo.

Fizinės ir mechaninės savybės

Pavojus įstrigti angose ir kiaurymėse

Gaminiai turi būti projektuojami ir gaminami taip, kad juose negalėtų įstrigti pirštai.

Pavojus pasismaugti

Gaminiai turi būti projektuojami ir gaminami taip, kad nebūtų pavojaus pasismaugti.

Pavojus nukristi

Kad būtų mažesnis pavojus nukristi ir nuskęsti, gaminys ir jo tvirtinimo prie vonios detalės turi atlaikyti vaiko naudojamą vidinę ir išorinę jėgas, kurias veikiamas gaminys galėtų apvirsti. Tiksliau, gaminys neturi virsti, kai vaikas lenkiasi bet kuria kryptimi, bando stotis ar apverčia sėdynę.

Pavojus užspringti

Kad būtų mažesnis pavojus užspringti, gaminyje neturi būti smulkių detalių, kurias vaikas savo jėgomis galėtų atskirti ir kurios visiškai tilptų į vaiko burną. Kad būtų mažesnis pavojus užspringti, užpildai, kuriais galima užspringti, neturi būti pasiekiami vaikui jo paties jėgomis, ypač kandant.

Pavojus uždusti

Ant gaminio neturi būti plastikinių lipdukų, kuriuos vaikas galėtų nuimti savo jėgomis, ar kitokių pagalbinius maudymosi reikmenis dengiančių nepralaidžių lakštų, kuriais būtų galima uždengti burną ir nosį ir sukelti pavojų uždusti. Gaminų pakuotė turi būti tokia, kad nekiltų pavojaus uždusti, jeigu ja būtų užkimšta burna ir nosies landos.

Pavojus praryti

Kad būtų mažesnis pavojus gaminių praryti, jame neturi būti atskirų ar smulkių detalių, kurias vaikas savo jėgomis galėtų atskirti ir kurios galėtų patekti į stemplę.

Pavojingos briaunos

Atviros briaunos, ypač briaunos, prie kurių tiesiogiai liečiasi vaiko oda, turi būti projektuojamos taip, kad nebūtų galima įsidrėksti ir susižeisti.

Struktūrinis vientisumas

Kad lūžtančiomis sudedamosiomis dalimis nebūtų galima fiziškai susižaloti, gaminiai turi atlaikyti naudojant daromą mechaninį spaudimą.

Specialūs įspėjimai, kaip naudoti gaminių

Įspėjimuose ir naudojimo instrukcijose turi būti aiškiai nurodyta, kad:

- globėjas turi laikyti vaiką visą laiką,
- kad pradėti skęsti galima labai greitai ir kai vandens yra labai nedaug (± 2 cm),
- didžiausias leistinas vandens lygis, kad vanduo nepatektų vaikui į burną,
- kad gaminys nesuteikia jokios papildomos apsaugos nuo vandens keliamų pavojų, o skendimo atvejų buvo ir naudojant pagalbinius maudymosi reikmenis.

Įspėjimai ir informacija turėtų būti pateikti taip, kad būtų gerai matomi ant pakuotės, ant gaminio ir pardavimo vietose, be to, jie turi būti papildyti piktogramomis.

Etiketė su įspėjimu turi būti atspari ir matoma, kai vaikas maudomas naudojant pagalbinius maudymosi reikmenis.

Globėjams turi būti pateikiama informacija apie pažeidžiamo amžiaus vaikų grupes (nuo gimimo iki 9 mėn.).

Higiiena

Gaminiai turi būti projektuojami taip, kad juos būtų lengva valyti ir džiovinti.

Specialieji kūdikių vonelių ir vonios stovų saugos reikalavimai

PAVOJAI. Didžiausi su šiuo gaminiu susiję pavojai – nuskęsti ir iškristi, kūdikio vonelai nuslydus nuo stovo ar atramos.

3. SAUGOS REIKALAVIMAI

1) Bendrieji saugos reikalavimai

Gaminiai neturi kelti pavojaus vaikų ir globėjų saugai arba sveikatai, kai jie naudojami pagal paskirtį arba kitu numanomu būdu, atsižvelgiant į įprastą vaikų elgseną. Turi būti atsižvelgiama į vaiko ir jo globėjų gebėjimus, visų pirma naudojant gaminius, kurie pagal savo funkcijas, matmenis ir savybes yra skirti vaikams iki 12 mėnesių. Gaminių etiketės arba etiketės ant jų pakuočių ir prie jų pridėamos naudojimo instrukcijos turi atkreipti naudotojų arba globėjų dėmesį į būdingus pavojus ir riziką patirti žalą naudojant šiuos gaminius, taip pat į būdus jų išvengti.

2) Specialieji saugos reikalavimai

Cheminiai reikalavimai

Kūdikių vonelės ir vonelių stovai turi atitikti tam tikrus Europos Sąjungos teisės aktų reikalavimus.

Degumo ir šiluminės savybės

Kad nebūtų pavojaus nusiplikyti karštu vandeniu iš čiaupo, globėjams turi būti nurodoma atkreipti dėmesį į vandens temperatūrą ir neleisti vaikui pasiekti čiaupo.

Fizinės ir mechaninės savybės

Pavojus įstrigti angose ir kiaurymėse

Gaminiai turi būti projektuojami ir gaminami taip, kad juose negalėtų įstrigti pirštai.

Pavojus pasismaugti

Gaminiai turi būti projektuojami ir gaminami taip, kad nebūtų pavojaus pasismaugti.

Judančių dalių keliami pavojai

Gaminiuose, kurie suprojektuoti taip, kad juos būtų galima lankstyti, turi būti lenkimo mechanizmas, kurio vaikas ar globėjas neapdairiu judesiu negalėtų įveikti. Gaminį ištiesti turi būti galima tik atrakinius blokavimo mechanizmą. Turi būti užtikrinama, kad vaikui judant, ypač perkeliant kūno svorį, kūno padėtis negalėtų keistis ir nekiltų pavojus susižeisti.

Pavojus nukristi

Kad būtų užtikrintas tinkamas stabilumas, vonelė ir stovas turi būti projektuojami ir gaminami taip, kad atlaikytų ir vaiko, ir vonelėje esančio vandens svorį. Vonelė ir stovas neturi virsti vaikui judant ar dėl neapdairaus globėjo judesio. Tiksliau, gaminys neturi virsti, kai vaikas lenkiasi bet kuria kryptimi ar bando stotis.

Pavojus užspringti

Kad būtų mažesnis pavojus užspringti, gaminyje neturi būti smulkių detalių, kurias vaikas galėtų atskirti savo jėgomis ir kurios visiškai tilptų į vaiko burną. Kad būtų mažesnis pavojus užspringti, užpildai, kuriais galima užspringti, neturi būti pasiekiami vaikui jo paties jėgomis, ypač kandant.

Pavojus uždusti

Ant gaminio neturi būti plastikinių lipdukų, kuriuos vaikas galėtų nuimti savo jėgomis, ar kitokių vonelę dengiančių nepralaidžių lakštų, kuriais būtų galima uždengti burną ir nosį ir dėl kurių kiltų pavojus uždusti. Gaminių pakuotė turi būti tokia, kad nekiltų pavojaus uždusti, jeigu ja būtų užkimšta burna ir nosies landos.

Pavojus praryti

Kad būtų mažesnis pavojus gaminį praryti, jame neturi būti atskirų ar smulkių detalių, kurias vaikas savo jėgomis galėtų atskirti ir kurios galėtų patekti į stemplę.

Pavojingos briaunos

Atviros briaunos, ypač briaunos, prie kurių tiesiogiai liečiasi vaiko oda, turi būti projektuojamos taip, kad nebūtų galima įsidrėksti ir susižeisti.

Struktūrinis vientisumas

Kad griūnančiomis ar lūžtančiomis sudedamosiomis dalimis nebūtų galima fiziškai susižaloti, gaminys turi atlaikyti naudojant daromą mechaninį spaudimą. Kad galinčios sukelti traumą dalys neirtų, vonelių gamybai ir stovams naudojamoms medžiagos savybės turi būti tokios, kad vonelės būtų tinkamos visą naudojimo laiką, ypač atsižvelgiant į šiluminius pokyčius.

Pavojai, kylantys kartu naudojant du atskirus gaminius

Įtaisas, kuriuo vonelė tvirtinama prie stovo, turi atlaikyti naudojant daromą mechaninį spaudimą. Įspėjimuose ir naudojimo instrukcijose, pridedamuose prie atskirai parduodamų stovų ir vonelių, turi būti nurodomi gaminiai, kurie gali būti saugiai naudojami kartu.

Specialūs įspėjimai, kaip naudoti gaminį

Įspėjimuose ir naudojimo instrukcijose turi būti aiškiai nurodyta, kad:

- globėjas turi laikyti vaiką visą laiką,
- pradėti skęsti galima labai greitai ir kai vandens yra labai nedaug (± 2 cm),
- gaminiai nesuteikia jokios papildomos apsaugos nuo vandens keliamų pavojų, o skendimo atvejų buvo ir naudojant voneles.

Įspėjimai ir informacija turėtų būti pateikti taip, kad būtų gerai matomi ant pakuotės, ant gaminio ir pardavimo vietose, be to, jie turi būti papildyti piktogramomis.

Etiketė su įspėjimu turi būti atspari ir matoma, kai vaikas būna vonelėje.

Globėjams turi būti pateikiama informacija apie pažeidžiamo amžiaus vaikų grupes (iki 12 mėn.).

Prie vonelių turi būti pridedamas įspėjimas, kad globėjai nekeltų vonelių ant tokių gaminių kaip stalai.

Higiena

Gaminiai turi būti projektuojami taip, kad juos būtų lengva plauti ir džiovinti.
