



STÉRIMAR[™] baby

- ✓ otopine na bazi 100% prirodne morske vode
- ✓ bez konzervansa
- ✓ prilagođene upravo novorođenčadi, dojenčadi i maloj djeci

NOVO



STÉRIMAR[™] baby
ZA SVAKODNEVNU
HIGIJENU NOSA



STÉRIMAR[™] baby
HYPERTONIC
ZA PRIMJENU KOD
ZAČEPLJENOG NOSA



STÉRIMAR[™] baby
STOP & PROTECT
„PREHLADA i začepljen nos“

SVAKODNEVNA HIGIJENA I OVLAŽIVANJE NOSA

Zašto djetetu treba redovito čistiti nos?

U prvim mjesecima života djeca znaju disati samo kroz nos. Ako je nos neprohodan, disanje postaje nepravilno, a dijete udiše zrak kroz usta. Sinusi i obrambeni sustav još nisu u potpunosti razvijeni pa su djeca mlađe dobi podložnija infekcijama dišnog sustava.

Ispiranje nosa potrebno je prije svakog dojenja i hranjenja djeteta, kako bi ono moglo nesmetano disati, bez gutanja zraka. Higijena nosa prije spavanja, osobito u zagrijanim ili klimatiziranim prostorima, ovlažuje i njeguje nosnu sluznicu te omogućuje miran san djetetu i cijeloj obitelji.

Za svakodnevnu higijenu nosa najbolja je izotonična otopina prirodne morske vode, s količinom soli NaCl kao u tjelesnim stanicama. Izotonična otopina je nježna i sadrži približno 0,9% soli.



- mikroraspršivač s anatomskim aplikatorom
- 100 ml i 50 ml
- NaCl ≈ 0,9%
- koristi se od prvog dana života života

**STERIMAR™ baby
ZA SVAKODNEVNU
HIGIJENU NOSA**

ZAČEPLJEN NOS I GUSTI NOSNI SEKRET

Neprohodan nos je medij za razvoj bakterija!

Dojenče ne zna samostalno ispuhati nos, a dodatnu poteškoću čini gusta nosna sluz (nosni sekret) koja otežava disanje. Neprohodan nos može biti razlog gutanja zraka pri dojenju i hranjenju bebe te uzrok nastanka dojenačkih kolika. Kako bi se oslobodio nosni sekret, dobro je koristiti malo slaniju otopinu.

Primjena blago hipertonične otopine morske vode omogućit će dugotrajnu prohodnost nosa, a dodatna količina bakrovih soli osigurati prirodan antiseptički učinak.

Blago hipertonična otopina ima koncentraciju soli NaCl oko 1,7%, upola manje od prirodnog nerazrijeđenog mora. Nježna je za osjetljivu nosnu sluznicu djece, a dovoljno snažna za dugotrajnu prohodnost nosa i zaštitu od djelovanja virusa i bakterija.



- mikroraspršivač s anatomskim aplikatorom
- 50 ml
- NaCl ≈ 1,7%
- koristi se od navršene 3 mjeseca života

**STERIMAR™ baby
HYPERTONIC
ZA PRIMJENU
KOD ZAČEPLJENOG
NOSA**

PREHLADA I RIZIK OD RAZVOJA INFEKCIJE

Kod dojenčadi i male djece ne preporučuje se primjena lijekova s dekongestivnim učinkom!

Prehlade i respiratorne infekcije su najčešće bolesti, koje se kod djece javljaju prosječno 6 do 10 puta godišnje! Ako je uzročnik infekcije virus, ona traje 7 do 10 dana, dok se kod trajanja 10 ili više dana obično radi o bakterijskoj infekciji.

Zbog jake začepjenosti nosa i popratne boli, liječnik propisuje lijekove koji djeluju protuupalno i dekongestivno. Većina takvih lijekova nije prikladna za djecu mlađu od 7 godina. Stoga je za dojenčad i malu djecu optimalna primjena hipertonične otopine morske vode. Takva otopina je slanija i sadrži oko 2,3% soli NaCl, što je još uvijek manje od količine u prirodnom nerazrijeđenom moru. Više soli osigurava dobar učinak na prohodnost nosa.

Otopini je dodan bakar, oligoelement s dokazanim antibakterijskim svojstvima te hijaluron koji štiti i njeguje nosnu sluznicu.

NOVO



- sprej s pumpicom za raspršivanje
- 15 ml
- NaCl ≈ 2,3%
- koristi se od navršene 3 mjeseca života

**STERIMAR™ baby
STOP & PROTECT
„PREHLADA i
začepjen nos“**

IZLOŽENOST UTJECAJU ALERGENA I ALERGIJSKI RINITIS

Ako je dijete sklono alergijama

Alergijski rinitis je upala nosne sluznice uzrokovana alergenima i najčešći je oblik kroničnog rinitisa u dječjoj dobi. Uglavnom se primjećuje kod djece školskog uzrasta. Nerijetko se javlja već kod male djece pa su slučajevi sezonskog alergijskog rinitisa na peludi pojedinih stabala zabilježeni u prve tri godine života djeteta. Trajni ili cjelogodišnji alergijski rinitis mogu uzrokovati kućna prašina i grinje, perje i životinjske dlake, insekti i glodavci. Simptomi uključuju kihanje, šmrncanje, curenje iz nosa, otežano disanje te peckanje u nosu i očima. Primjena izotonične otopine morske vode obogaćena manganom može ublažiti simptome alergijskog rinitisa, osobito ako se s primjenom započne barem 2 tjedna prije očekivane sezone alergija. Mangan je oligoelement koji nalazimo u prirodnom moru, a ima pozitivno djelovanje na sluznicu nosa u slučaju alergija jer umanjuje otpuštanje tvari odgovornih za razvoj alergijske reakcije. Ako je alergijska reakcija toliko snažna da zahtijeva primjenu lijekova, tada je prethodno dobro isprati nos izotoničnom otopinom morske vode, a potom na čistu nosnu sluznicu nanijeti lijek prema uputama liječnika.



STÉRIMAR™ Mn
obogaćen
manganom,
za nos sklon
alergijama

- mikroraspršivač s anatomskim aplikatorom
- 50 ml
- NaCl ≈ 0,9%
- koristi se od navršelih 6 mjeseci života

IZLOŽENOST UZROČNICIMA VIRUSNIH I BAKTERIJSKIH INFEKCIJA

Ako je dijete često prehladeno

Respiratorne infekcije se kod djece javljaju prosječno 8 do 10 puta godišnje. Virusima i bakterijama, kao uzročnicima brojnih infekcija dišnog sustava, osobito su izložena djeca koja borave u većim grupama, u jaslicama i dječjim vrtićima, kao i u školskim kolektivima. Roditelji su ponekad skloni dovesti dijete u vrtić, ili ga poslati u školu, unatoč blagim simptomima prehlade ili povremenom kašlju. Boravkom u takvoj grupi, inače zdrava djeca postaju izložena uzročnicima virusnih i bakterijskih infekcija. Primjena izotonične otopine morske vode obogaćena bakrom može potaknuti bolju otpornost sluznice nosa na viruse i bakterije te spriječiti njihovo širenje. Bakar je oligoelement koji nalazimo u prirodnom moru, a dokazana su mu snažna antimikrobna svojstva. Bakrove soli u otopini za higijenu nosa mogu doprinijeti otpornosti nosne sluznice na štetno djelovanje čestica s mikroorganizmima. Zbog toga se barem dva tjedna prije očekivane sezone prehlade, gripe i virusnih infekcija dišnog sustava preporučuje primjena izotonične otopine morske vode obogaćene bakrovim solima. U slučaju kad dijete ima simptome prehlade i začepljenog nosa, tada se preporučuje primjena otopine s većom koncentracijom soli NaCl, koju zovemo hipertoničnom otopinom.



STÉRIMAR™ Cu
obogaćen bakrom,
za nos sklon
prehladama

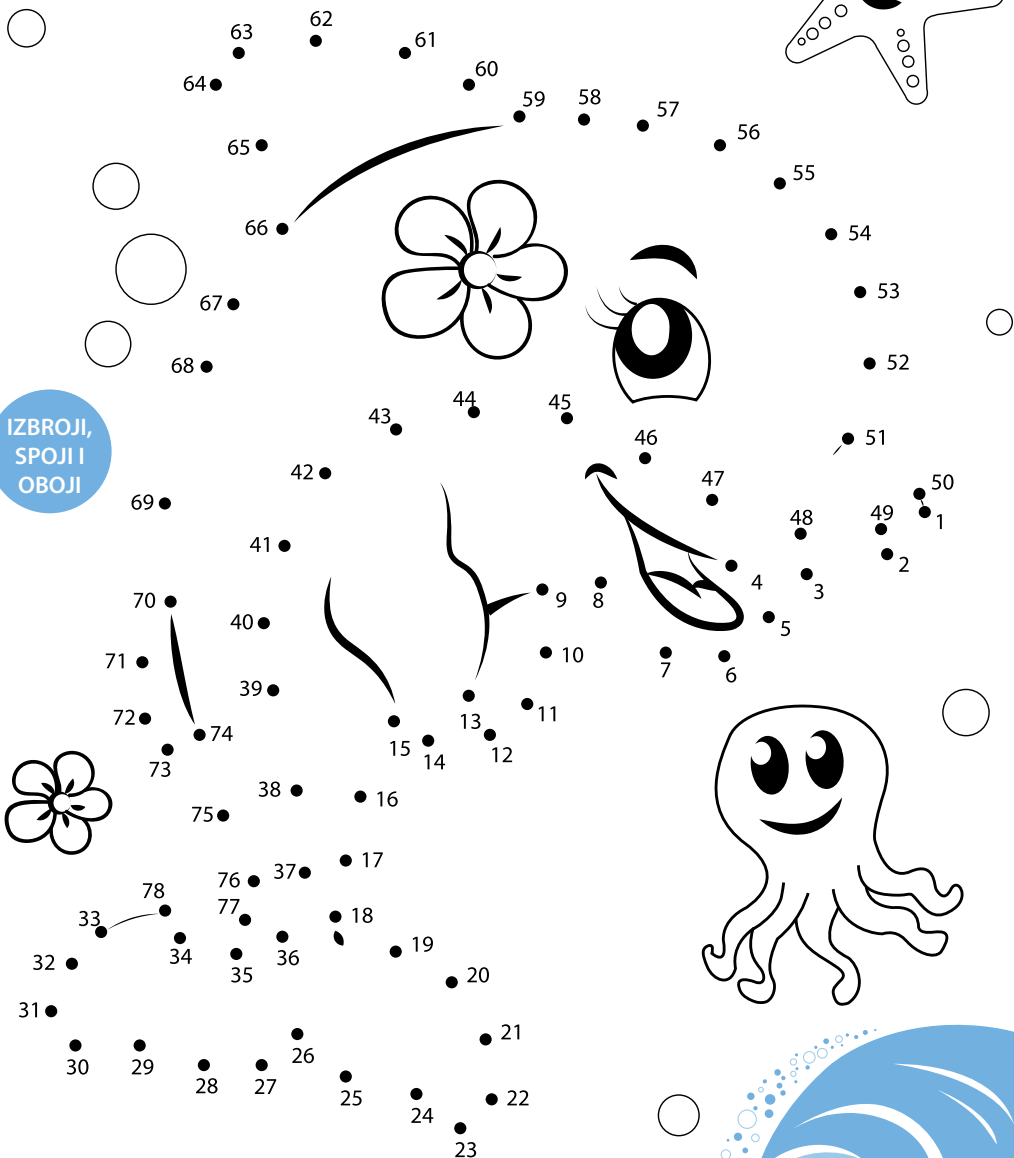
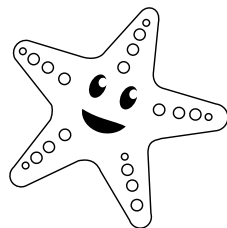
- mikroraspršivač s anatomskim aplikatorom
- 50 ml
- NaCl ≈ 0,9%
- koristi se od navršelih 6 mjeseci života

OTOPINA PRIRODNE MORSKE VODE NAJBOLJI JE IZBOR ZA SVAKI NOS!

Prirodno more neiscrpan je izvor minerala. Iako u malim količinama, veliku važnost imaju oligoelementi (bakar, sumpor, kalij, brom, mangan, stroncij, silicij, bor...), neophodni u metaboličkim procesima ljudskog organizma. Njihovo djelovanje temelji se na enzimima, katalizatorima kemijskih reakcija u organizmu. Djeluju protuupalno, antibakterijski i antivirusno, štite od štetnog djelovanja slobodnih radikala i umanjuju alergijske reakcije.

STÉRIMAR™ nudi optimalno rješenje za svaki problem nosa!

**STÉRIMAR™ PROIZVODE POTRAŽITE U LJEKARNAMA I
SPECIJALIZIRANIM PRODAVAONICAMA BEZRECEPTNIH LIJEKOVA**



IZBROJI,
SPOJI I
OBOJI

