

AQUA MARIS® PLUS

SPREJ ZA NOS, 30 ML

Blagotvorna morska voda iz Jadrana bogata solima i oligoelementima u kombinaciji s d-pantenolom za regeneraciju i ovlaživanje oštećene i suhe sluznice nosa. Oligoelementi prisutni u otopini imaju važnu ulogu u održavanju normalne funkcije sluznice nosa što omogućava prohodnost gornjih dišnih putova.

SASTAV

Morska voda, d-pantenol, pročišćena voda, natrijev hidrogenfosfat dodekahidrat, kalijev dihidrogenfosfat.

BEZ KONZERVANSA.

PAKIRANJE

30 ml otopine (200 doza) u bočici s dozirnom pumpicom.

NAMJENA

Morska voda zbog sadržaja mineralnih soli ima blagotvoran učinak na sluznicu gornjih dišnih putova. Ulaskom u stanice d-pantenol se pretvara u pantotensku kiselinu koja ulazi u sastav koenzima A te tako dovodi do bržeg obnavljanja kože i sluznice. Morska voda u kombinaciji s d-pantenolom regenerira oštećenu sluznicu nosa, opskrbljuje je važnim oligoelementima te sprječava njezino isušivanje.

KADA I KAKO KORISTITI AQUA MARIS® PLUS SPREJ ZA NOS?

Aqua Maris® Plus sprej za nos preporučuje se u osoba:

- s oštećenom i/ili suhom sluznicom nosa,
- koje žive i rade u klimatiziranim i grijanim prostorima,
- koje puno putuju i provode vrijeme u zatvorenim prijevoznim sredstvima (avion, vlak, autobus, automobil)
- koje su izložene prekomjernom isušivanju sluznice gornjih dišnih putova (dugotrajno korištenje nazalnih kortikosteroida, pušači, pjevači, profesionalni vozači).

Pušačima i osobama koje su odlučile prestati pušiti preporučujemo Aqua Maris®Plus za regeneraciju oštećene sluznice.

Raspršiti Aqua Maris® Plus sprej za nos 1-2 puta u svaku nosnicu, više puta dnevno.

Prije prvog korištenja uklonite čep i pritisnite pumpicu 2 – 3 puta kako bi se oslobodio zrak. Zbog higijenskih razloga svaki bi proizvod trebala koristiti samo jedna osoba.

Budući da Aqua Maris® Plus sprej za nos podržava fiziološko stanje sluznice i nema sistemskih učinaka, prikladan je za djecu i odrasle. Također, mogu ga koristiti trudnice, dojilje i stariji ljudi.

Osobe koje su alergične na d-pantenol ne bi trebale koristiti ovaj proizvod.

Isprobajte i ostale proizvode iz Aqua Maris® linije.

Aqua Maris®. Osnajte osjete.

NAZIV PROIZVODA	NAMJENA	SASTAV
Aqua Maris® Bebe kapi za nos	vlaže i čiste nosiće; pogodne od prvog dana života	izotonična morska voda
Aqua Maris® Baby kapi za nos	odčepkuje te uklanja nečistoće, bakterije i viruse iz dječjeg nosića	izotonična morska voda
Aqua Maris® Classic sprej za nos	vlaži i čisti nos	izotonična morska voda
Aqua Maris® Clean sprej za nos	uklanja nečistoće, bakterije i viruse iz nosa	izotonična morska voda
Aqua Maris®4Allergy sprej za nos	ublažava simptome alergije	morska sol + Ectoin® 2%
Aqua Maris® Refresh sprej za nos	osvježava, štiti i čisti nos	morska voda + hidrolati smilja i lavande
Aqua Maris® Talasoterapija sustav za ispiranje nosa i sinusa	ispire nosnu šupljinu i sinuse uz blagotvorno djelovanje prirodne morske soli i mediteranskog ljekovitog bilja	posuda za ispiranje + 30 vrećica prirodne morske soli bez aditiva, obogaćene eteričnim uljima mirte i smilja
Aqua Maris® Talasoterapija morska sol s eteričnim uljima smilja i mirte	morska sol iz Jadrana namijenjena za korištenje uz Aqua Maris® Talasoterapija, sustav za ispiranje nosa i sinusa	30 vrećica prirodne morske soli bez aditiva, obogaćene eteričnim uljima mirte i smilja

Aqua Maris® Grlo
sprej za grlo i usta, 30 ml

ublažava iritaciju sluznice grla i
usne šupljine

hipertonična morska voda

Aqua Maris® Propolis
sprej za grlo i usta

pomaže umirivanju nadraženog i
upaljenog grla i smanjuje iritaciju
usne šupljine.

morska voda + ekstrakt propolisa

ČUVANJE

Čuvati na temperaturi do 25°C u dobro zatvorenoj bočici.

Čuvati izvan dohvata i pogleda djece.

ROK VALJANOSTI

Otisnut je na pakiranju. Nemojte koristiti proizvod nakon isteka roka valjanosti.

PROIZVOĐAČ

JGL d.d., Svilno 20, 51000 Rijeka, Hrvatska

CE 0373

DATUM REVIZIJE UPUTE

Siječanj 2017.

OBJAŠNENJE SIMBOLA NA PROIZVODU



Proizvođač



CE oznaka



Rok valjanosti



Pogledati upute za uporabu



Broj serije



Sterilno, aseptična tehnika obrade



Čuvati na temp do 25°C