

15-20 minut dnevne uporabe:

Omogoča lažje dihanje Pomaga odpravljati respiratorne simptome Izboljša kvaliteto spanca Naravno čisti dihalne poti

Uvoznik za Slovenijo: Pulmodata d.o.o., Mengeš

Tel: 01/7239 511

Proizvajalec: Salt Pharma Ltd. Brasov, Romania Tel: 40 729 234307 Email: info@dry-salt-inhaler.com



www.dry-salt-inhaler.com www.the-new-saltpipe.com

Popolnoma naravno olajšanje simptomov:

astme, bronhitisa, KOPB dihalnih alergij zaprtosti sinusov in pljuč piskanja kašljanja pomanjkanje sape smrčanja stranskih učinkov kajenja

Ker si ga lahko PRIVOŠČITE

Ne potrebujete kupovati dragih polnil Učinkovita terapija za zgornja dihala Učinkovita terapija za spodnja dihala Enoletna neomejena garancija nelomljiva embalaža proti porcelanu



ZAKAJ INHALATOR SUHE SOLI?



Ker je DOSTOPEN

Ne potrebujete izgubljeti časa in denarja v solnih jamah Ne potrebujete izgubljati časa in denarja na morju Lahko ga uporabljate kadarkoli in kjerkoli Odlično razmerje med kvaliteto in ceno Lahko ga hranite kar v svojem žepu

Poseben NOV inhalator vsebuje:

Izdelan je iz medicinske plastike Ima higienski ustni nastavek Enosmerna silikonska varovalka Patentiran nastavek za nos Majhen in in ergonomičen dizajn Laboratorijsko testirani solni kristali

UPORABITE MOČ NARAVE ZA LAŽJE DIHANJE!

Vdihavanje slanega zraka je za zdravljenje respiratornih obolenj najprej priporočal Hipokrat, oče moderne medicine. Astma, alergije in ostala dihalna oboljenja so zdravili z vdihavanjem pare iz vrele slane vode, vdihavanjem slanega zraka ob morju in z vdihavanjem mikrodelcev soli v podzemeljskih jamah/rudnikih.

Trenutno narašča prepoznavanje dobrih učinkov solnih rudnikov in solne terapije za dihalne bolezni zunaj Evrope, kjer so njene zdravilne, popolnoma naravne in neinvazivne lastnosti poznane, preučene in dokazane že stoletja

Najnovejše in najbolj ekonomično zdravljenje za ljudi, ki trpijo za dihalnimi obolenji je inovativen in ergonomičen "prenosen rudnik soli" poznan kot inhalator suhe soli. Inhalator spodbuja naravne pogoje natural microclimate conditions mikroklime podzemnih solnih jam ali rudnikov soli z zelo podobnimi pozitivnimi učinki.

