

Sól z Morza Martwego BINGOSPA



Model : B512

Sól z Morza Martwego BINGOSPA

Producent : BingoSpa

Morze Martwe jest położone w dolinie ryftowej ciągnącej się od terenów Syrii aż po kontynent afrykański. Niektórzy oceniają wiek tej formacji na 60 tysięcy lat. Wody rzeki Jordan i okresowo płynących strumieni były bogate w minerały. Spływająca woda wymywała różne składniki skał i złoża rud mineralnych. Intensywne parowanie wody w suchej okolicy doprowadziło do wysokiego stężenia soli w wodach jeziora.

Skład minerałów jest inny niż w typowej wodzie z oceanu. W morzu 97% soli stanowi chlorek sodu NaCl (sól kuchenna), ale w Morzu Martwym jest go tylko 8%. Woda Morza Martwego ma zawierać 53% chlorku magnezu, 37% chlorku potasu. Ponadto w mniejszych ilościach obecne są też sód, chrom, cynk, mangan, miedź, żelazo i inne. Oprócz chlorków, jako aniony, występują też bromki, jodki, siarczany i węglany. Stężenie siarczanów, SO₄²⁻, jest bardzo małe, natomiast stężenie bromków w wodzie jest najwyższe na świecie.

W świetle z prowadzonych na świecie badań istnieje wiele dowodów na to, że sól z Morza Martwego skutecznie wspomagać terapię łuszczycy, grzybic, różnego rodzaju zmian zapalnych skóry m.in. atopowego zapalenia skóry) a także skutecznie walczyć z trądzikiem i wypryskami skórnymi (polecana do walki z uporczywym trądzikiem młodzieńczym). Sól z Morza Martwego stosuje się również w stanach depresyjnych i schorzeniach nerwicyowych (kąpiele solankowe).

W badaniach przeprowadzonych na Wydziale Dermatologii Uniwersytetu w Kiloni (Niemcy) stwierdzono, że kąpiel w soli spowodowała wzmocnienie naturalnej bariery ochronnej skóry, wzrost nawilżenia warstwy rogowej, zmniejszenie szorstkości. Korzystny wpływ kąpeli w soli z Morza Martwego związany jest z wysoką zawartością magnezu. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15689218>

Zmierzone penetrację elektrolitów poprzez ludzką skórę u zdrowych ochotników oraz u pacjentów z łuszczycą po kąpielach w Morzu Martwym lub w roztworach soli symulujących naturalne kąpielisko. U pacjentów z łuszczycą po codziennych kąpielach w Morzu Martwym w ciągu 4 tygodniowej kuracji obserwowano wzrost stężenia Br, Rb, Ca i Zn w organizmie.

Badania prowadzono w hipertonicznych roztworach soli, ale penetracja jonów przez zdrową ludzką skórę i przez skórę uszkodzoną przez łuszczycę została wykazana w sposób definitywny. To odkrycie sugeruje, że poprawa stanu chorego na łuszczycę następująca po kąpielach w soli z Morza Martwego zachodzi pod wpływem zaabsorbowanych minerałów na procesy biochemiczne w organizmie. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/3432355>

Organizm człowieka może uzupełniać niedobory magnezu przez skórę w czasie kąpeli. Warunkiem jest odpowiednie stężenie soli wynoszące minimum 1% (ze względu na stężenie fizjologiczne soli w organizmie człowieka wynoszące 0,9%, w roztworach o niższym stężeniu niż roztwór fizjologiczny proces wymiany jonów magnezu przez skórę będzie zachodzić w odwrotnym kierunku). W praktyce przekłada się to na: 600g BingoSoli na kąpiel 60 litrów wody

Sól z Morza Martwego BINGOSPA

(ilość wody w wannie potrzebna do zanurzenia całego ciała).

100% naturalna, nieoczyszczona sól BINGOSPA pozyskiwana jest z Morza Martwego w procesie odparowania wody. Kryształki soli mogą mieć kolor od jasnoszary z różowym odcieniem

Kąpiel w roztworach soli BINGOSPA z Morza Martwego również korzystnie wpływa na układ regulujący wydzielanie hormonów tkankowych – histaminy, acetylocholino, serotoniny, brydykiny. Zwiększone wydzielanie serotoniny, hormonu bezpośrednio wpływającego na odczuwanie przyjemności, powoduje, że podczas kąpieli odczuwamy “błągą przyjemność”.

Zastosowanie kąpieli w soli z Morza Martwego BINGOSPA :

- codzienna pielęgnacja skóry;
- trądzik i wypryski;
- grzybice;
- nadmierne pocenie;
- problemy stóp - pęknięcie skóry pięt, objawy grzybiczne;
- łuszczyca;
- atopowe zapalenie skóry;
- reumatyzm;
- bóle mięśni;
- nerwice, stres, ogólne przemęczenie;

Dla uzyskania optymalnych efektów w przypadku kąpieli BINGOSPA całego ciała, powinna ona trwać około 20 minut. Należy zwrócić szczególną uwagę, aby kąpiel nie była ani zbyt gorąca, ani zbyt zimna. Gorąca kąpiel całego ciała może być niebezpieczna – może powodować zaburzenia pracy serca oraz złe samopoczucie. Gorącą kąpiel mogą stosować tylko osoby zdrowe np. po wysiłku fizycznym. Taka kąpiel może skutecznie przyczynić się do likwidacji napięcia i bólu mięśni.

Zbyt zimna kąpiel całego ciała nie jest wskazana, gdyż następuje zwężenie porów skóry i wymiana jonów magnezu i innych pierwiastków poprzez skórę będzie znacznie utrudniona.

Zalecana temperatura kąpieli BINGOSPA dla całego ciała to 35-40 °C.

W przypadku wybranych partii ciała (kąpiel częściowa), np. stóp lub dłoni, można

