

ORGANIC SILICA ODKWASZAJĄCO-REGENERUJĄCA SÓL DO KĄPIELI SISALT SPORT, 1500 G



cena: 44,00 PLN

Opis słownikowy

Kategoria	kosmetyk
Postać	sól
Producent	Invex Remedies
Wysyłka	1-2 dni
Zastosowanie	Do kąpeli stóp

Opis produktu

LINIA ORGANIC SILICA

Innowacją jest zastosowanie opatentowanego kompleksu krzemu organicznego z borem Silor+B. Kosmetyki z serii posiadają doskonałe **właściwości regenerujące i odżywcze**. Seria oparta na bazie krzemu organicznego, dotąd wykorzystywanego przy **oparzeniach, regeneracji stawów i kości, ranach, stopy cukrzycowej**. Wspomagają usuwanie substancji toksycznych z organizmu. Kosmetyki z linii **Organic Silica** ze względu na właściwości kompleksu krzemu organicznego z borem Silor+B są wykorzystywane również do **masażu i w rehabilitacji**.

Sól do kąpeli wzbogacona jonami miedzi o **działaniu odkwaszającym i regenerującym**. Zawarta w soli miedź wykazuje działanie **antyoksydacyjne, reguluje metabolizm kolagenu jak również stosowana jest w profilaktyce przeciwgrzybiczej i przeciwbakteryjnej**.

Działanie:

- mineralizuje organizm,
- relaksuje, regeneruje i rozluźnia spięte mięśnie,
- działa wspomagająco w różnych chorobach skóry, m.in. trądziku i łuszczycy, nadmiernym poceniu,
- odkwasza organizm,
- działa wspomagająco w bólach mięśniowych, reumatycznych, dolegliwościach stawowych, kontuzjach i stłuczeniach,
- zalecana w rehabilitacji i rekonwalescencji pourazowej,
- zmniejsza obrzęki nóg,
- poprawia krążenie krwi,
- zalecana w rehabilitacji i rekonwalescencji pourazowej,
- zmiękcza skórę,
- zalecana w zaburzeniach ukrwienia kończyn (zimne stopy i ręce).

Stosowanie:

Roztwór hipotoniczny to roztwór o niższym stężeniu niż płyny ustrojowe organizmu ludzkiego (stężenie soli < 0,9%). Używany w celu oczyszczenia organizmu z toksyn i zbędnych produktów przemiany materii.

Zastosowanie roztworu hipotonicznego soli: **trądzik, cellulit, nadmierne pocenie się, tłusta skóra.**

Sposób użycia:

200 g soli na 100 l wody, do moczenia stóp i dłoni zaleca się 20 g soli na 10 l wody.

Roztwór hipertoniczny to roztwór o wyższym stężeniu niż płyny ustrojowe organizmu ludzkiego (stężenie soli > 0.9%). Umożliwia wchłanianie minerałów zawartych w kąpielach. Tworzy zasadowy roztwór o pH wód płodowych (pH8,5) umożliwiających skuteczne odkwaszenie organizmu. Taki roztwór otrzymamy stosując 1 kg soli na 100 l wody.

Sposób użycia:

1000 g soli na 100 l wody, Optymalny czas kąpieli wynosi 30-50 minut w temperaturze 32-38°C. Częstotliwość kąpieli 1 x w tygodniu, przez miesiąc, najlepiej wieczorem. Do moczenia stóp i dłoni zaleca się stosowanie proporcji 100 g soli na 10 l wody, przez 20-30 minut w temperaturze 32-38°C z częstotliwością 2 x w tygodniu przez miesiąc.

Skład INCI:

Sodium Chloride, Sodium Bicarbonate, Sodium Borate, Disodium EDTA, Copper Sulfate.

Bez substancji zbrylających, wypełniających i absorbujących, zwiększających lepkość, stłdzających, zapachowych, barwiących.