

SZCZAWA I - Naturalna Woda Lecznicza 330ml - 12 szt.



Cena: 48,00 pln

Opis słownikowy

Opakowanie	12 szt.
Producent	PWL
Rekomendowana forma transportu	POLTRAF

Opis produktu

Naturalna woda lecznicza SZCZAWA I korzystnie wpływająca na zmniejszenie schorzeń na tle nerwowym i stany napięcia organizmu.

Opakowanie: 12 szt. 330ml

KATIONY (mg/l)

sodowy Na^+ 4140,00
wapniowy Ca^{2+} 125,00
potasowy K^+ 168,00
magnezowy Mg^{2+} 165,00
litowy Li^+ 11,70
żelazowy Fe^{2+} 0,71

ANIONY (mg/l)

wodorowęglanowy HCO_3^- 8240,00
chlorkowy Cl^- 2390,00
siarczanowy SO_4^{2-} 4,30
jodkowy J^- 3,10

Składniki mineralne: 15800 mg/l.

Korzystnie wpływa na organizm:

- w chorobach układu oddechowego, infekcjach i alergiach
- przy zapaleniu pęcherzyka żółciowego i zaburzeniach w wydzielaniu żółci
- w stanach zapalnych dróg moczowych i kamicy nerkowej
- w schorzeniach na tle nerwowym
- w nieżytach żołądka i niedokwaśności
- w niedoczynności tarczycy

DAWKOWANIE:

Kuracja pitna: zaleca się stosowanie w dwóch dawkach: pierwsza dawka 150 ml rozcieńczyć 150 ml wody niskozmineralizowanej, wypić rano przed posiłkiem, druga dawka 150 ml rozcieńczyć 150 ml wody niskozmineralizowanej, wypić wieczorem po ostatnim posiłku. Nie przekraczać dawki 300 ml wody leczniczej na dobę. Wodę zaleca się pić wolno, małymi porcjami.

Inhalacje i płukanie: można stosować bez rozcieńczania do płukania jamy ustnej lub gardła, w stanach zapalnych tych narządów.

Czas trwania kuracji od 4 do 6 tygodni, w przypadku nawrotu lub w celach profilaktycznych ponowna kuracja po okresie jednego miesiąca.

Ograniczenia do stosowania w kuracji pitnej: nadciśnienie tętnicze, nadczynność tarczycy, skłonności do obrzęków i nadwrażliwość na jod.

Wody lecznicze to wody, które dzięki wysokiej zawartości składników mineralnych oraz odpowiedniej proporcji tzw. składników swoistych bardzo korzystnie oddziałują na organizm.



Dla tego produktu REKOMENDUJEMY wybór przewoźnika POLTRAF Sp. z o.o. grupa UPS gwarantującego transport tego produktu w bezpiecznej dla towaru temperaturze pokojowej tj. 15-25°C bez względu na warunki atmosferyczne mróz czy upał. Wybór przez Klienta innego sposobu dostawy nie gwarantującego transportu i przechowywania przesyłek w temperaturze pokojowej 15-25°C, co przy niesprzyjających warunkach atmosferycznych może spowodować utratę właściwości fizycznych lub chemicznych produktu, pomimo zapakowania produktu przez Sprzedawcę na czas transportu wg określonych przez przewoźników standardów zabezpieczenia przesyłek kurierskich lub pocztowych.

