

Champagnersole aus den Heilquellen

Das Thermalsolewasser wird aus der Philippsquelle und der Ludwigsquelle gespeist und ist natruimhaltig. Das natürliche Heilmittel bindet Säurereste im Gewebe, Fluorid wirkt remineralisierend, Iodid wirkt positiv auf die Schilddrüsen.

Magnesium und Kalzium haben einen entzündungshemmenden Einfluss auf Haut und Schleimhäute, wirken antiallergisch, desinfizieren, beruhigen und entschuppen die Haut. Eisen dient der Energiegewinnung. Mangan wirkt regulierend auf den Stoffwechsel.

Die ca. 35°C warme Sole ermöglicht eine schnelle Öffnung der Hautporen. Sie wirkt harmonisierend auf Körper, Geist und Seele und hilft dabei, die Gesundheit zu erhalten oder wiederzuerlangen.

Zusammensetzung der Thermalsole

1 Liter Thermalsolewasser enthält

	Konzentration (mg/l)
Chlorid	8.860
Natrium	5.190
Hydrogencarbonat	1.678
Sulfat	1.020
Kalzium	894
Kalium	316
Magnesium	240
Bromid	47,5
Strontium	23,4
Eisen	9,2
Ammonium	2,11
Mangan	2,00
Fluorid	1,78
Nitrat	<1
Arsen	0,300
Hydrogenphosphat	0,03
Nitrit	<0,01

Die o.g. Werte beziehen sich auf die Mischung der Philippsquelle und Ludwigsquelle, wie sie für die Therme abgegeben wird.