

# Trinkmoor 1000 ml

## Nahrungsergänzungsmittel

### Mineral Peloid

#### Zutaten

Wasser, Moor. Moor enthält von Natur aus folgende Inhaltsstoffe: Calcium, Eisen, Kalium, Magnesium, Natrium, Zink, Kupfer, Mangan, Chrom, Molybdän.

Organischer Glühverlust in der Trockenmasse: 98,81 %

Anorganischer Glührückstand: 1,19 %

Gesamthuminsäuren: 21,3 % in der Trockensubstanz

#### Verzehrempfehlung

Täglich kurz nach dem Frühstück und am späten Nachmittag je 10 ml Trinkmoor mit 1/8 l Wasser, Fruchtsaft oder Tee aufnehmen.

1 Tagesdosis Trinkmoor (20 ml) enthält:

Organische Bestandteile in der Trockenmasse: 19,61 g

Gesamthuminsäuren in der Trockensubstanz: 21,30 %

% der empfohlenen Tagesdosis:

Calcium	3,640 mg	0,46
Eisen	0,980 mg	7,00
Kalium	0,360 mg	0,02
Magnesium	0,580 mg	0,15
Natrium	0,240 mg	
Zink	0,004 mg	0,04
Kupfer	2,6 myg	0,26
Chrom	3,333 myg	8,33
Molybdän	1,111 myg	2,22

Reines Naturprodukt: die Werte können Schwankungen unterliegen!

Alle SonnenMoor-Produkte können miteinander aufgenommen werden. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf ohne fachliche Beratung nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise.

Für Kinder unerreichbar lagern! Vor Gebrauch gut schütteln und vor Sonneneinstrahlung schützen! Frei von Konservierungsmitteln.

Aus hochwertigem Moor aus dem Leopoldskroner Moor bei Salzburg, zugelassen nach dem SBG. Heilvorkommen- & Kurortegesetz 1997.

### **Hersteller**

Sonnenmoor Verwertungs- und Vertriebs GmbH

### **Ursprungsland**

Österreich