

HEILERDE MONTMORILLONITE

**DIE ERSTE, DIE IHNEN EINE REGELMÄSSIGE BAKTERIENKONTROLLE SICHERT .
DIE WIRKSAMSTE, DANK EINEM OPTIMALEN AUSTAUSCH IHRER NATÜRLICHEN OLIGOELEMENTE
GESUND UND WIRKUNGSVOLL. REIN KRISTALLIN. STÄNDIGE MINERALKONTROLLE
NATUERLICHE QUELLE DER SCHOENHEIT, GESUNDHEIT, DES WOHLBEFINDENS.**

WAS IST HEILERDE

Seit dem grauensten Altertum gehört Heilerde zu den gebräuchlichsten Naturprodukten mit therapeutischer Wirkung. Sie entsteht aus der Auflösung des Kristallisierten Muttergesteins wie Granit. Es gibt mehrere Arten von Heilerde, die nach ihren physikalischen Eigenschaften und ihrer kristallinen Natur eingeordnet sind. Die Grundfarbe hat keinen grossen Einfluss auf die Wirkung der Heilerde.

ALLE ÜBLICHE SORTEN VON HEILERDE KÖNNEN NÄMLICH DIE GLEICHE FARBE AUFWEISEN.

Das sind manchmal sehr geringe Prozentsätze , durch die die Färbung der Heilerde verursacht wird . Zum Beispiel , eine rote Tonerde enthält im allgemeinen Eisenoxyd, eine weisse Tonerde enthält Aluminiumoxyd und eine grüne Tonerde, Eisenoxyd . Die Verwendung der Heilerde , die nach Farbe unterschieden wird , muss also wieder überprüft werden. Dank der Strukturanalyse (kristallinische Entstehung und Mineralelemente) kann man den Wert und die zweckmässige Verwendung der Heilerde festlegen .

DIE WICHTIGSTEN EIGENSCHAFTEN DER HEILERDE IM ALLGEMEINEN

- Sie saugt die Giftstoffe , Unreinheit , Blähungen und schlechte Gerüche auf .
- Sie beseitigt Krankheitserreger und Bakterien.
- Sie desinfiziert und hilft bei der Narbenbildung.
- Sie mildert, neutralisiert Übersäuerung und schützt die Schleimhaut.
- Sie stärkt die Abwehrkräfte und bringt die Darmflora wieder ins Gleichgewicht.

WIE KANN MAN DIE HEILKRAEFTE DER HEILERDE AM BESTEN NUTZEN:

AEUSSERLICHE ANWENDUNG

HEILERDE hat eine ausgezeichnete Wirkung:

**Bei Hautproblemen:*

Besonders bei Akne , Hautausschlägen und Ekzemen werden leichte Umschläge mit einer EXTRAFEINEN HEILERDE (MONTMORILLONITE) in Verbindung mit Mandelöl aufgelegt. Die verwendete Heilerde ist von äusserster Reinheit und hilft Hautentzündungen zu vermeiden.

**Bei Stauchungen, Quetschunge , Zerrungen, Prellungen:*

Die entzündungshemmende Wirkung der Heilerde, in Verbindung mit lindernden Pflanzen, besonders mit ARNIKA und JOHANNISKRAUT ist sehr oft festgestellt worden (kalte, 2 cm dicke Umschläge 2 Stunden lang auflegen).

**Bei ARTHROSE und RHEUMA:*

wirkt HEILERDE schmerzstillend und kräftigend durch Zufuhr von Oligoelementen und lokaler Wärme (warme, ein-Zentimeter dicke Umschläge eine halbe Stunde lang auflegen).

**bemerkenswerte Wirkung bei Infektionen :*

Je nach Qualität der verwendeten HEILERDE saugt sie mehr oder weniger die Stoffwechselprodukte und Gift auf. Bei Furunkel und Abszessen fördert sie ihre Auflösung und beschleunigt die Heilung.

INNERLICHE ANWENDUNG

Mit Wasser eingenommen, wirkt HEILERDE vielfältig:

AUFGRUND IHRER AUFGAUGENDEN WIRKUNG WIRD SIE ERFOLGREICH GEGEN BLÄHUNGEN, ZUR BEHANDLUNG VON DICKDARMENTZÜNDUNGEN UND DURCHFÄLLEN EINGENOMMEN.

Als Sud, der mit grüner Heilerde gemacht wird.

(Man trinkt nur die Flüssigkeit und nicht den in Wasser gelösten aufgeschwemmten Bestandteil).

Das Einnehmen dieser Flüssigkeit bringt dem Organismus viele Mineralelemente und natürliche Oligoelemente, besonders MAGNESIUM (einen Kaffeelöffel HEILERDE «ILLITE» in einem Glas Mineralwasser ohne Gas lösen).

Dieser mit grüner HEILERDE zubereitete Sud wird in regelmässigen Kuren von 21 Tagen bei Ermüdung, Matigkeit und zur Genesung eingenommen. Das wird auch den Körper wieder ins Gleichgewicht bringen und ihm neue Lebenskräfte geben.

ZUM VERSTAENDNIS DER HEILKRAEFTE DER HEILERDE

WIE WIRKT HEILERDE?

DANK IHRER 2 WICHTIGSTEN EIGENSCHAFTEN:

DIE ABSORPTIONSFAEHIGKEIT:

Das ist die Eigenschaft, die Flüssigkeiten wie ein « saugfähiger » Schwamm zurückzuhalten. Diese Besonderheit ist sehr bedeutend für Heilerde und hängt von der verwendeten Mineralqualität ab. Zum Beispiel kann die « Illite » Heilerde 30% Wasser aufsaugen, deshalb hat sie eine starke austrocknende Wirkung . Die « MONTMORILLONITE » Heilerde saugt 20% Wasser auf und hat daher eine sanftere Wirkung .

DIE FAEHIGKEIT DES IONENAUSTAUSCHES ODER DER „REMINALISIERUNG“

Das ist der entscheidende Wirkungsfaktor bei der Auswahl der verwendeten Heilerde .Jede Art von Heilerde vermag nämlich ihre Mineralelemente zu binden oder mehr oder weniger mit dem Körperauszutauschen (Absorptionsfaktor).

So gibt sie ganze tiefe Lebenskraft, die mit der Photonenenergie der Sonnenstrahlen angereichert wird.

Dieser sogenannte «Absorptionsfaktor» kann sich je nach Art der Heilerde ausserordentlich ändern.

Die «Montmorillonite» Heilerde ist die wirksamste: 60 bis 70 Meq/g ; dagegen gehören die Werte der

«Illite» Heilerde in den Niedrigbereich: 6 bis 8 Meq/g .Diese Haupteigenschaft der Heilerde wird zur

Neutralisierung der Toxine und Gifte sehr oft benutzt und ermöglicht auch eine tiefe Regenerierung

sowie die Zufuhr zahlreicher Stoffelement wie Magnesium. Es empfiehlt sich, die «ILLITE» Heilerde zu wählen, besonders für die innerliche Kur, die am wirksamsten ist und die beste Regeneration ermöglicht.

WIE KANN MAN DIE AM BESTEN GEEIGNETE HEILERDE WÄHLEN?

ZWEI ARTEN GRUENER HEILERDE STEHEN ZUR VERFUEGUNG:

DIE ILLITE HEILERDE

Sedimentäre HEILERDE mit starker Absorptionsfähigkeit (30%), geringer Fähigkeit der Remineralisierung, die besonders die Durchblutung aktiv fördert.

DIE MONTMORILLONITE

HEILERDE AUS DEM GESTEIN DER PROVENCE, REICH AN MAGNESIUM

Absorptionsfähigkeit : durchschnittlich 20% und mit sehr hoher Fähigkeit der Remineralisierung : 70% .
Ihre Anwendung ist einfach und sie bietet sämtliche Anwendungsweisen der üblichen Heilerde an .

Sie wird aus einer Tongrube gewonnen. Sie ist sehr rein, mild und wirkt stark regenerierend.
Sie besitzt hervorragende Eigenschaften, die ihre Wirkung garantieren.

- Nach der Mineralanalyse ist sie reich an Magnesium ,
- nach der Kristallanalyse : ausgewähltes Erz ,
- nach der bakteriologischen Analyse entspricht sie den Lebensmittelnormen.
- Sehr grosse Austausch- und Durchdringungsfähigkeit .
- Trocknung in der Sonne, was eine Energiesteigerung des Heilerdemoleküls bewirkt .

Analyse chimique moyenne

Argile verte smectite – montmorillonite

SiO ₂	60%
Al ₂ O ₃	20%
MgO	4.6%
Fe ₂ O ₃	6.6%
TiO ₂	0.4%
K ₂ O	3.9%
Na ₂ O	0.4%
CaO	1.7%

L'analyse minéralogique a déterminé

70% de smectite, 15% d'illite, 5% de quartz, 5% de calcite et 5% de kaolinite.

Capacité d'échange cationique = 70 / 100g