











### Peelings mit Zeolith, mit Tonmineral und mit Aminosäuren

#### **Herkunft**:

Vor l2 Millionen Jahren herrschten am südwestlichen Teil des Tokajer Gebirges ähnliche geologische Verhältnisse, wie heute in Neuseeland oder in der indonesischen Inselwelt. Die vulkanischen Kegel beschütteten ihre Hänge und das Wasser der umliegenden flachen Meeresbuchten, der Seen mit heißen Quellen mit Asche, Schlamm und Lava. Nach der griechischen Philosophie trafen sich hier die vier Elemente – das Feuer, (Vulkane), das Wasser (flache Meeresbuchten, See-Kette) die Luft (vulkanische Gase) und die Erde (vulkanischer Lava, Tuff) aufeinander.

Dieses Aufeinandertreffen ahmte in kleineren Maßen fast das Entstehen des Lebens nach. Hier entstanden – wenn auch nicht uralte, lebendige Stoffe – solche Mineralien, die nicht nur beim Entstehen, sondern auch bei Erhaltung des Lebens eine bedeutende Rolle spielen. In ihre Struktur binden sich die durch den vulkanischen Lift aus der Tiefe von 15–25 km der Erdkruste an die Oberfläche transportierten Bio-Spurenelemente mobil und auslösbar.







Zeolith



Zink









Natürliches Kosmetikum

Peelings mit Zeolith, mit Tonmineral und mit Aminosäuren

Der Grundstoff von Slightly besteht aus dem vorhin beschriebenen uralten, hydrothermischen, vulkanischen Schlamm, sowie als saurer Explosionsstoff aus dem zeolithischen Rhyolittuff.

#### Wirkungsmechanismus:

Als Folge dauerhafter und übermäßiger Anwendung der auf dem Markt erhältlichen meisten Duschgels kann sich die Hornhaut verdicken, was ebenfalls ein Grund für die immer häufigeren Bartflechten sein kann. Durch regelmäßige Anwendung des Peelings kann die Verdickung der Hornhaut verhindert werden. Die einzelnen Komponenten des Peelings lösen so einzeln wie additioniert ihre positive Wirkung auf den Organismus des Menschen aus.





















#### Natürliches Kosmetikum

#### Peelings mit Zeolith, mit Tonmineral und mit Aminosäuren

- l. Seine mineralischen Komponente absorbieren besonders gut die Fette, Öle, Talgarten und auch die halb abgelösten, epidermischen Zellen bleiben gut an ihrer Oberfläche haften.
- 2. Durch das Einreiben, Massieren der Hautoberfläche werden die abgestorbenen Epithelialzellen entfernt und es führt in der subcutanen Schicht zur lokalen Blutstauung. Dies trägt auch zur Erfrischung der tieferen Schichten der Haut bei.
- 3. Aus dem auf die Haut aufgetragene Peeling mit Tonmineralgehalt geraten die Spurenelemente durch Infiltrierung in die dermische Schicht der Haut.

- Anwendung:
- Tragen Sie die tonmineralische Paste mit körnigen Mineralien auf die nasse Haut in
- mindestens I mm dicker Schicht auf und reinigen,
- massieren Sie Ihren Körper gründlich aber fein!
- Damit die Wirkstoffe des Peelings durch die gereinigte Hautoberfläche in Ihre Haut einziehen
- können, lassen Sie es 2-3 Minuten lang auf der
- Haut!
- Nach seiner Anwendung atmet die Haut wieder frei, sie regeneriert sich.
- Unabhängig vom Hauttyp ist seine Anwendung lx oder 2x pro Woche zu empfehlen.









# Zeomineral Slightly

Peelings mit Zeolith, mit Tonmineral und mit Aminosäuren

Natürliches Kosmetikum





sorgt für gutes Allgemeinbefinden, ausgezeichneter Heilbalsam bei Abgeschlagenheit, gegen Depression

## Grüner Tee



fein erfrischend, mildert die Fettigkeit der Haut

# Papaya



fruchtig erfrischend, belebend, reich nährend

## Lavendel



hautregenerierend, sorgt für seelisches Gleichgewicht