



Altausseeer Mineralkomposit nach Mag. Leopoldine Petcold PZN deutsch 07251461

Incis:

natürliche, selektiv gewonnene, mineralische Rohstoffe.

Klinoptilolith, Smektit-Illit-Mixed-layer, Kaolinit-Chlorit-Mixed-layer, Magnesiumsilikaten, Magnesiumaluminiumsilikaten, Opal-CT, Feldspat, Kreidegrand, Quarz, Sonnenblumenöl suspensiert in Altausseeer Meistersole.

Das Mineralkomposit ist basisch. 7,3 bis 7,6

Es enthält keinerlei chemische Zusätze

Schraubverschlussglas mit Rundumbanderole Inhalt 175 Gramm



Das ultrafeine Mineralkomposit für die rein natürliche Hautpflege, die nicht irritiert.

Silikate wie Steinpulver enthalten alle wichtigen Mineralien und Spurenelemente, aber auch viele Reibkörper und waren daher für eine Anwendung auf der Haut nur bedingt geeignet.

Mit neuen Verarbeitungsmethoden für Silikate ist es Helmut Focken Biotechnik e.K gelungen, die Mineralversorgung über die Haut durch besonders schonend verarbeitete granulare Mineralkomposite zu gewährleisten. Auf Grund des hohen Anteils an kolloidalen Siliciumverbindungen entstand eine neuartige, rein natürliche Mineralkosmetik, die für gesunde, wie überpflegte wie irritierte Haut geeignet ist.

Die Mineralkomposite sind so weich, dass die Hornhaut oder gar tiefer liegende Hautschichten nicht gestört werden.

Es wirkt nicht nur pflegend und ernährend, sondern auch als neuartiges Immobilisationspeeling.

Anders als bei üblichem mechanischen oder chemischen Peeling bewirken die kolloidalen Anteile eine sanfte Hautreinigung ohne den Hydrolipidfilm zu stören. Lockere Hornzellen aber auch Juckreiz verursachende Stoffe, werden fest an das Mineralkomposit gebunden, dadurch immobilisiert und mit diesem nach der Einwirkzeit abgerubbelt oder abgewaschen.

Im Altausseeer Mineralkomposit nehmen die granularen Mineralkomposite Salze und Spurenelemente der Altausseeer Meister-Sole auf und speichern diese. Bei der Anwendung als Gesichts-, Körperpackung kommt es zum Zusammenwirken der festen Minerale mit den gelösten Mineralstoffen und Spurenelementen aus der Sole.

Anwendungshinweise

Zur äußerlichen Anwendung wird das Mineralkomposit direkt auf das Gesicht und Körper sehr dünn aufgetragen. Die Maske darf ca. 20 Minuten abtrocknen und einwirken.

Danach wird sie sanft mit den abgestorbenen Hautzellen abgerubbelt und anschließend mit kaltem Wasser abgespült. Danach kann man zum gewohnten Tagespflegeprogramm übergehen.

Telefon Fax 0043-3622-71003
info@chitodent-vertrieb.de
www.chitodent.de
www.helmuth-focken-biotechnik.de
www.mineralkomposit.de
www.altausseeer-mineralkomposit.at

Helmut Focken Biotechnik e.K
Arthur Gruberstrasse 15
71065 Sindelfingen

UST-ID-Nr DE 222628771