

WIRKT NATÜRLICH PFLEGEND



## Allzeit bereit, wenn etwas passiert

**Unsere Haut ist wie ein Schutzmantel**, der uns umgibt. Allerdings ist das Schutzorgan auch verletzlich und es kann jederzeit passieren, dass unsere Haut **zusätzlich Unterstützung** braucht, um wieder zu regenerieren bzw zu heilen.

Der im **PANACEO** CARE ZEOLITH-WUNDPUDER wirksame PMA-Zeolith saugt durch die mikroporöse Struktur des kristallinen Natur-Minerals Wundsekrete (Exsudate) im Wundbereich auf. Dadurch wird die Wunde **geschützt** und die Wundheilung **unterstützt.** 

Die Anwendung von PANACEO CARE ZEOLITH-WUNDPUDER dient der schnellen Wundversorgung und ist bei Babies, Kleinkindern, Sportlern und älteren Menschen gleichermaßen beliebt.

Vertrauen Sie auf die Kraft der Natur. Unterstützen Sie Ihre Wundheilung – in bewährter PANACEO Qualität.

Sicher, wirksam und ganz natürlich.

# Schnelle Hilfe, der man vertrauen kann

PANACEO CARE ZEOLITH-WUNDPUDER

Hilft: Der PMA-Zeolith saugt Wundsekrete im Bereich der Wunde auf.

**Schützt:** Die Wunde wird geschützt und vor negativen Einflüssen bewahrt.

Unterstützt: Die einzigartige Wirkweise unterstützt und begünstigt die Wundheilung.

100 % reine Natur

Babys und Kleinkinder

Auch für

Gehört in jede Hausapotheke



# Anwendung

Das PANACEO CARE ZEOLITH-WUNDPUDER eignet sich zur schnellen Wundversorgung, zum Schutz der Wunde und Begünstigung der Wundheilung.

#### Für Ihre Sicherheit:

Der in PANACEO CARE ZEOLITH-WUNDPUDER enthaltene PMA-Zeolith ist eine nach strengen Regeln kontrollierte Wirksubstanz, die nach einem zertifizierten Produktionsprozess verarbeitet wird.

### Panaceo International GmbH

Finkensteiner Straße 5 9585 Villach/Gödersdorf

T: +43/4257/290 64 F: +43/4257/290 64-799 E: office@panaceo.com

·



UVP € 14,90 / 30 g

Medizinprodukt: Bitte beachten Sie die Gebrauchsanweisung (Etikett) genau!

#### Dosierung:

Bei Bedarf etwas Wundpuder auf die Haut bzw. im Bereich kleinerer Wunden auftragen. Nicht öfter als 5-mal täglich anwenden und bis zur Abheilung der Wunde fortsetzen.

