



ProTendo[®]

Das Tiefen-Gel

Sanft zur Haut, stark in der Tiefe

www.plantavet.de

Eine Marke der SaluVet GmbH

PlantaVet[®]
NATÜRLICH ZUM ERFOLG



Acmella oleracea

Parakresse



Hauptinhaltsstoffe

Spilanthol, Ätherische Öle, Scharfstoffe

Nachgewiesene medizinische Wirkqualitäten

- Analgetisch
- Antiphlogistisch
- Lokalanästhetisch
- Neuroprotektiv
- Antithrombotisch
- Antioxidativ
- Vasodilatatorisch
- Insektizid

Traditionelle Anwendung

- Zahnschmerzen
- Hautverletzungen
- Schmerz- und fieberhafte Erkrankungen

Arnica montana

Bergwohlverleih

Hauptinhaltsstoffe

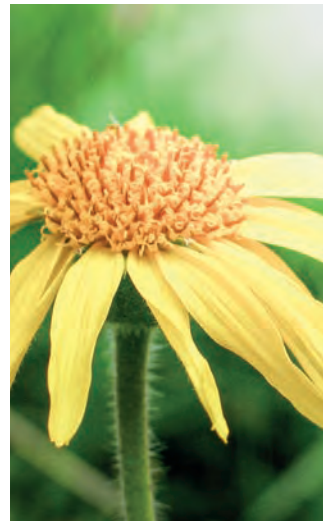
Ätherische Öle, Hispidolin, Helenalin, Scopoletin

Nachgewiesene medizinische Wirkqualitäten

- Antiphlogistisch
- Analgetisch bei Entzündungen
- Antiseptisch
- Antimykotisch
- Hyperämisierend
- Hemmung der Thrombozyten-Aggregation

Empfohlener Einsatz nach Kommission E

- Verletzungs- und Unfallfolgen (Hämatom, Prellung, Quetschung, Verstauchung, Frakturödem)
- Rheumatische Muskel- und Gelenksbeschwerden
- Entzündungen als Folge von Insektenstichen
- Venöse Insuffizienz
- Furunkulose



Symphytum officinale

Beinwell

Hauptinhaltsstoffe

Allantoin, Cholin, Schleimstoffe

Nachgewiesene medizinische Wirkqualitäten

- Antiphlogistisch
- Förderung der Kallusbildung
 - = Förderung der Knochenheilung
- Analgetisch
- Keimhemmend
- Verflüssigung des Wundsekretes
- Förderung der Wundheilung
- Beschleunigung der Hämatom-Resorption
- Förderung der Granulation
- Lokal reizlindernd



Indikationen nach Kommission E und aus der Erfahrungsheilkunde

- Prellungen, Zerrungen, Verstauchungen
- Schlecht heilende Frakturen
- Muskelkater
- Sehnen-, Sehnencheiden- und Schleimbeutelentzündungen
- Arthrose
- Blut- und Reizerguss
- Nagelbettentzündung
- Furunkel
- Thrombophlebitis
- Lymphknotenschwellungen bei fieberhaftem Infekt
- Entzündlich-rheumatische Gelenkerkrankungen (Arthritiden)

LITERATUR

Suwanjang W, et al. Neuroprotective effect of *Spilanthes acmella* Murr. on pesticide-induced neuronal cells death. *Asian Pac J Trop Med.* 2017.

Nomura EC, Rodrigues MR, da Silva CF, et al. Antinociceptive effects of ethanolic extract from the flowers of *Acmella oleracea* (L.) R.K. Jansen in mice. *J Ethnopharmacol.* 2013.

Prachayasittikul V, Prachayasittikul S, Ruchirawat S, Prachayasittikul V. High therapeutic potential of *Spilanthes acmella*: A review. *EXCLI J.* 2013.

Phytotherapie in der Tiermedizin, C. Brendieck-Worm u. M. F. Melzig, Thieme Verlag, 2018

Leitfaden Phytotherapie, H. Schilcher (Hrsg.), Urban&Fischer, 2016

Rondanellia M. et al. *Acmella oleracea* for pain management – Review, *Fitoterapia* 140 (2020), 104419

ProTendo®

Das Tiefen-Gel

Sanft zur Haut, stark in der Tiefe

Mit Beinwell, Arnika und Acmella

→ volle Pflanzenkraft

Ohne Heparin

→ kein tierisches Material

Zieht schnell ein

→ tief-regenerierend ohne Rückstände

Dermatologisch getestet: sehr gut

→ für länger dauernde Anwendung geeignet

Hautfreundliches Gel zur Regeneration beanspruchter Gewebe wie Sehnen, Muskeln und Haut.

Unterstützend bei akuten stumpfen Traumen beim Tier.

Ohne künstliche Duft- und Farbstoffe.



4601 / 2.000 / 09-2020

www.plantavet.de

Eine Marke der SaluVet GmbH

Stahlstraße 5, 88339 Bad Waldsee, Telefon: +49 (0) 7524-4015-0

PlantaVet®
NATÜRLICH ZUM ERFOLG

