



**FÜR ALLE
FELLE!**

Along with you



DIE AUFGABEN DER HAUT

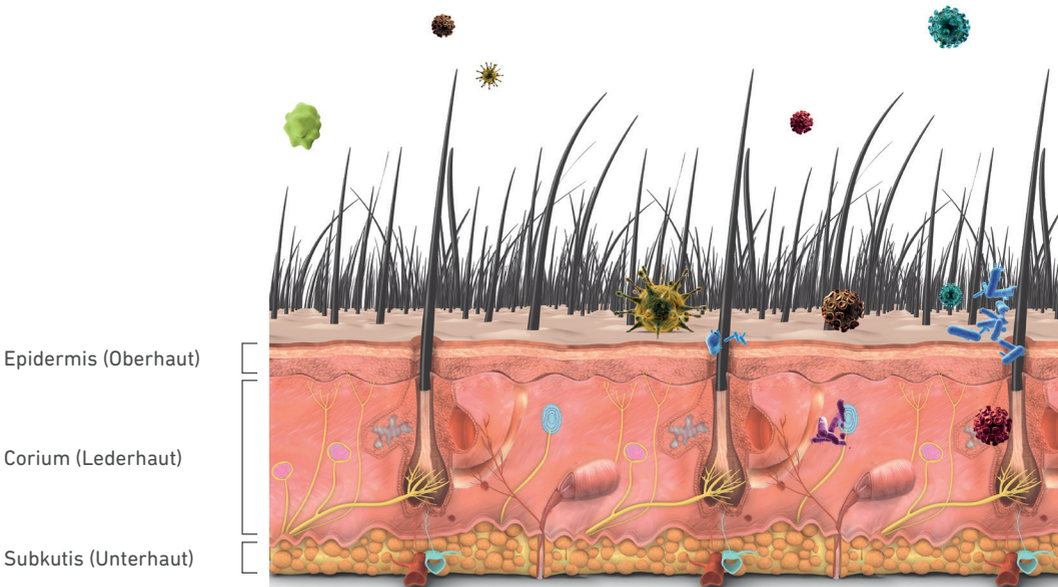
Die Haut ist das größte Organ des Körpers und stellt die direkte Schutzschicht zur äußeren Umgebung dar. Ihre Aufgaben sind vielfältig und umfassen neben dem Abwehrmechanismus auch die Thermoregulation. Die Haut ist ein komplexes Ökosystem, in welchem ganz regulär verschiedenste Bakterien, aber auch Hefen und Parasiten leben. Solange sich diese Keimbeseidelung im physiologischen Gleichgewicht befindet, hat das Tier damit keinerlei Schwierigkeiten. Kommt es durch Ursachen wie z. B. Allergien oder hormonelle Störungen zu Veränderungen der mikrobiellen Besiedelung, können sich die Erreger in großer Anzahl vermehren und z. B. zu einer Hautinfektion führen.

PYODERMIE, SEBORRHOE ODER PRURITUS?

Ob bakterielle Hautinfektionen, Dermatomykosen oder Keratinisierungsstörungen – therapeutische Shampoos können den Heilungsprozess positiv unterstützen. Die Hautoberfläche wird gereinigt, Erreger und abgestorbene Hautzellen entfernt, was bereits zu einer deutlichen Reduktion des Juckreizes beitragen kann.

FÜR ALLE FELLE

Individuell abgestimmte Inhaltsstoffe sind in der topischen Therapie sehr wichtig. Deshalb haben wir **für alle Felle** das jeweils passende Shampoo. Shampoos für Menschen sind für Hunde und Katzen nicht geeignet, da die Menschenhaut einen anderen pH-Wert hat.



Zincoseb® Shampoo

mit kolloidalem Schwefel,
Zinkglukonat und Salizylsäure

EMPFOHLEN BEI

- **SEBORRHOE**
- Pyodermie

ANWENDUNGSGEBIETE

Therapiebegleitend bei

- öliger Haut
- stark schuppiger Haut
- Keratinisierungsstörungen (primär und sekundär)
- Malassezien-Dermatitis, bakterieller Pyodermie oder gemischten Infektionen (Malassezien und Bakterien)

Geeignet für



Darreichungsform

250 ml



WICHTIGE INHALTSSTOFFE UND IHRE EIGENSCHAFTEN

Schwefel und Salizylsäure:

- entfernen Schuppen (keratolytisch)
- wirken der Schuppenneubildung entgegen (keratoplastisch)
- antimikrobieller Effekt

Zinkglukonat:

- reguliert die Talgproduktion
- unterstützt die Zellerneuerung und Wundheilung

Chlorhexidin:

- antibakterieller Effekt

Betain:

- rehydrierender Effekt

Clorexyderm® Shampoo 4%

Konzentrat mit Chlorhexidin

EMPFOHLEN BEI

● PYODERMIE

- Allergie
- Seborrhoe



ANWENDUNGSGEBIETE

Therapiebegleitend bei

- tiefen Pyodermien
- Malassezien-Infektionen (besonders bei chronischen Erscheinungsbildern mit einhergehender Lichenifikation)
- gemischten Infektionen (Malassezien und Bakterien)
- Dermatophytosen

WICHTIGE INHALTSSTOFFE UND IHRE EIGENSCHAFTEN

Chlorhexidin:

- antibakterieller und antimykotischer Effekt

Propylenglykol, Glycerin:

- rehydrierende Eigenschaften

Geeignet für



Darreichungsform

250 ml



Leniderm® Shampoo

mit Haferhydrolysat

EMPFOHLEN BEI

● PRURITUS

- Allergie
- Hautschutz/Pflege



ANWENDUNGSGEBIETE

Therapiebegleitend

- zur regelmäßigen Reinigung und Pflege bei empfindlicher und zu Juckreiz neigender Haut (z. B. bei Atopie/Futtermittelallergie)
- bei trockener Haut

WICHTIGE INHALTSSTOFFE UND IHRE EIGENSCHAFTEN

Haferhydrolysat:

- juckreizlindernde und beruhigende Eigenschaften

Glyzerin und Betain:

- rehydrierende Eigenschaften

Geeignet für



Darreichungsform

250 ml



LIVISTO

UNSERE PRODUKTEMPFEHLUNGEN

SHAMPOO



SPRAY



SCHAUM



Bestellen Sie ebenfalls die Broschüre „Haut richtig reinigen“.

Along with you

aniMedica GmbH · a LIVISTO company
Im Südfeld 9 · 48308 Senden

livisto.com