

# Pana Veyxal® Salbe



## Salbe für Pferde, Rinder, Schweine, Schafe, Ziegen, Hunde und Katzen

Pana Veyxal® Salbe enthält eine hochwirksame Kombination aus proteolytischen Enzymen und Vitaminen. Das Präparat kann insbesondere an schwer zugänglichen Stellen zur enzymatischen Wundreinigung und Förderung der Wundheilung eingesetzt werden. Proteolytische Enzyme lösen eiweißhaltige oder aus Eiweiß bestehende Entzündungsprodukte und Gewebereste auf, während gesundes Gewebe durch Antienzyme und  $\alpha_2$ -Makroglobulin gegen eine derartige Wirkung der Enzyme geschützt bleibt. Darüber hinaus fördern sie die Fibrinolyse und die Bildung von Granulationsgewebe. Sie unterstützen die lokale Immunantwort. Dadurch wird die Wundheilung beschleunigt. Die Bildung übermäßigen Narbengewebes wird verhindert. Im Rahmen von In-vitro- und In-vivo-Untersuchungen konnte nachgewiesen werden, dass proteolytische Enzyme einerseits die Mikroorganismen selbst abtöten und andererseits ihre Virulenzfaktoren erheblich beeinträchtigen. Deshalb führt die Anwendung von Pana Veyxal® Salbe auch bei brandigen, jauchigen oder eitrigen Prozessen, evtl. in Verbindung mit einer örtlichen Behandlung mit Antibiotika, zu einer raschen Wundheilung. Gefördert wird die Heilung durch die Vitamine A und E.

### Name und Anschrift des Zulassungsinhabers und, wenn unterschiedlich des Herstellers, der für die Chargenfreigabe verantwortlich ist

Veyx-Pharma GmbH, Söhreweg 6, 34639 Schwarzenborn, Deutschland

### Bezeichnung des Tierarzneimittels

#### Pana Veyxal® Salbe

Salbe für Pferde, Rinder, Schweine, Schafe, Ziegen, Hunde und Katzen

### Wirkstoff(e) und sonstige Bestandteile

10 g Salbe enthalten:

#### Wirkstoff(e):

Chymotrypsin	510,00 FIP-U
Trypsin	258,00 FIP-U
Papain	27,75 FIP-U
Retinolpalmitat	42.500 I.E.
all-rac-alpha-Tocopherolacetat	25,00 mg

### Anwendungsgebiet(e)

Pferde, Rinder, Schweine, Schafe, Ziegen, Hunde und Katzen:  
Enzymatische Wundreinigung und Förderung der Wundheilung

### Gegenanzeigen

Keine bekannt.

### Nebenwirkungen

Keine bekannt.

Falls Sie Nebenwirkungen, insbesondere solche, die nicht in der Packungsbeilage aufgeführt sind, bei Ihrem Tier feststellen, teilen Sie diese Ihrem Tierarzt oder Apotheker mit.

### Zieltierart(en)

Rinder, Pferde, Schweine, Schafe, Ziegen, Hunde und Katzen

### Dosierung für jede Tierart, Art und Dauer der Anwendung

Pferd, Rind, Schwein, Schaf, Ziege, Hund und Katze:

Zur Anwendung auf der Haut

Ein bis mehrmals täglich bis zur Abheilung auf die Wunde auftragen.

### Hinweise für die richtige Anwendung

Keine Angaben.

**Wartezeit**

Pferde, Rinder, Schweine, Schafe und Ziegen:

Essbare Gewebe: 0 Tage

Pferde, Rinder, Schafe und Ziegen:

Milch: 0 Tage

**Besondere Lagerungshinweise**

Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren.

Im Kühlschrank lagern (2 °C - 8 °C). Vor Wärme geschützt im Umkarton aufbewahren.

Haltbarkeit nach Anbruch des Behältnisses: 28 Tage.

Nach Ablauf dieser Frist sind im Behältnis verbleibende Reste des Arzneimittels zu verwerfen.

Das Arzneimittel nach Ablauf des auf Behältnis und äußerer Umhüllung angegebenen Verfalldatums nicht mehr verwenden.

**Besondere Warnhinweise**

Besondere Warnhinweise für jede Zieltierart:

Keine.

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:

*Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung bei Tieren:*

Keine.

*Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Anwender:*

Keine.

Anwendung während der Trächtigkeit, Laktation oder der Legeperiode:

Kann während der Trächtigkeit und Laktation angewendet werden.

Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und andere Wechselwirkungen:

Die Wirksamkeit von Antibiotika wird unterstützt, insbesondere, wenn infizierte, eitrige, brandige oder jauchige Prozesse vorliegen.

Überdosierung (Symptome, Notfallmaßnahmen und Gegenmittel) falls erforderlich:

Keine Angaben.

Inkompatibilitäten:

Keine bekannt.

**Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Entsorgung von nicht verwendetem Arzneimittel oder von Abfallmaterialien, sofern erforderlich**

Nicht aufgebrauchte Tierarzneimittel sind vorzugsweise bei Schadstoffsammelstellen abzugeben. Bei gemeinsamer Entsorgung mit dem Hausmüll ist sicherzustellen, dass kein missbräuchlicher Zugriff auf diese Abfälle erfolgen kann. Tierarzneimittel dürfen nicht mit dem Abwasser bzw. über die Kanalisation entsorgt werden.

**Genehmigungsdatum der Packungsbeilage**

05.2012

**Weitere Angaben**

Aluminiumtube mit 20 g Salbe.

OP 20 g