

ZELLMilieu2 Tier

ZELLMilieu2 ist ein Ergänzungsfutter aus zwei sich optimal ergänzenden Komponenten zur Unterstützung des gesunden Säure-Basen-Haushalts und der Ausleitung.

Komponente 1: Basenflüssigkeit

Komponente 2: Ausleitungspulver mit Zeolith, Bentonit, Braunalge, Zink, Schwefel und Löwenzahnwurzel

Pflegen Sie die gute Stimmung im Körper

Leider macht sauer im Inneren des Körpers nicht lustig. Im Gegenteil: Eine Säureüberladung wirkt sich negativ auf das gesamte Körpermilieu und damit auf die Grundstimmung des Körpers aus. Typische Anzeichen einer Säureüberladung können Leistungsschwächen, Muskelverspannungen, Stoffwechselprobleme oder auch Hautprobleme sein. Dabei sind die Gründe für eine erhöhte Säureproduktion oft ganz alltägliche Belastungen, wie Fütterungsfehler, anhaltender Stress und hohe körperliche Herausforderungen.

ZELLMilieu2 – zwei Komponenten, die Hand in Hand arbeiten

Warum besteht ZELLMilieu2 aus zwei Komponenten? Ein ausgeglichener Säure-Basen-Haushalt und eine funktionierende Ausleitung sind Grundvoraussetzungen für Gesundheit und Vitalität. Beides steht immer in einem engen Zusammenhang. Die Kunst besteht darin, möglichst alle erforderlichen Prozesse gleichzeitig anzusprechen: Säuren neutralisieren und freisetzen, Schadstoffe binden und ausleiten. Basenflüssigkeit und Ausleitungspulver arbeiten hier optimal Hand in Hand. Eine weitere Besonderheit von ZELLMilieu2: Die spezielle Zusammensetzung des Ausleitungspulvers. Mit Zeolith, Bentonit, Braunalge, Zink, Schwefel und Löwenzahnwurzel ist auch hier gleich eine multiple Kombination aus bewährten Heilerden, Mineralien und Naturstoffen aktiv. Eine optimale Kombination für Entsäuerung und Ausleitung und damit eine optimale Unterstützung einer Grundstimmung im Körper.

Der Experten-Tipp: Wir empfehlen ZELLMilieu2 immer in Kombination mit GladiatorPLUS zu füttern. GladiatorPLUS ist die Kraftquelle für Darm, Leber und Immunsystem. ZELLMilieu2 der Unterstützer für Säure-Basen-Haushalt und Ausleitung. Diese Kombination hat sich zur Milieufütterung deutlich bewährt und ermöglicht die besten Fütterungsergebnisse.

Fütterungsempfehlung

ZELLMilieu2 besteht aus zwei sich optimal ergänzenden Komponenten: Einer Basenflüssigkeit und einem Ausleitungspulver. Beides sollte generell immer parallel gefüttert werden. Die Fütterungsmenge wird individuell nach Körpergewicht berechnet. ZELLMilieu2 ersetzt kein klassisches Mineralfutter. Sollte das Ausleitungspulver länger reichen als die Basenflüssigkeit, kann das Pulver bis zum Verbrauch weiter gefüttert werden.

Intensivfütterung: ZELLMilieu2 wird bei erstmaliger Fütterung (oder nach längerer Pause) über einen Zeitraum von 80 Tagen täglich gefüttert.

Erhaltungsfütterung: ZELLMilieu2 wird zur dauerhaften Unterstützung über das gesamte Jahr, 3 x pro Woche gefüttert. Die Erhaltungsfütterung folgt direkt nach der Intensivfütterung und stellt die eigentliche und dauerhafte Milieufütterung mit ZELLMilieu2 dar.

Fütterung: Die Basenflüssigkeit ZELLMilieu2 wird in einer Gabe gefüttert, idealerweise vor der Bewegung. Die Tagesmenge wird mit einer Maulspritze langsam ins Maul gegeben oder mit der normalen Fütterungsration gereicht. In Einzelfällen kann die Verdünnung von 1:1 mit Wasser die Akzeptanz bei der Gabe mit einer Spritze verbessern. Das Ausleitungspulver ZELLMilieu2 wird angefeuchtet über die normale Fütterungsration gereicht.

Die empfohlene Tagesfütterungsmenge beträgt für die Basenflüssigkeit: siehe Tabelle.
Für das Ausleitungspulver: Körpergewicht Tier in kg x 0,02 g = Tagesmenge (1 Messerspitze entspricht etwa 0,1 g = 100 mg, Bsp.: 3 kg Tier = 0,06 g = 60 mg). Beispiele für verschiedene Tierarten unter www.gladiatorplus.com/zellmilieu2-tier

Zusammensetzung Basenflüssigkeit: Wasser (basisch ionisiert), Mineralstoffe. **Analytische Bestandteile:** Rohprotein (0 %), Rohöle und -fette (0 %), Rohasche (0,7 %), Rohfaser (0 %), Calcium (0,1%), Phosphor (0,1 %), Natrium (0,2 %), Feuchtegehalt (99 %)

Zusammensetzung Ausleitungspulver: Braunalgen, Schwefel, Löwenzahnwurzel, Zusatzstoffe: Bindemittel: Klinoptilolith sedimentären Ursprungs (1g568): 77 %, Bentonit-Montmorillonit (E 558): 10 % Verbindungen von Spurenelementen: Aminosäure-Zinkchelate Hydrat (3b606) 40.000 mg/kg

Analytische Bestandteile: Rohprotein (0,7 %), Rohöle und -fette (0,8 %), Rohasche (82 %), Rohfaser (2 %), Calcium (2 %), Phosphor (0 %), Natrium (1 %), Feuchtegehalt (5 %)

Zuckerfrei.

Die **E-Nummer** zeigt an, dass für den entsprechenden Stoff durch die Europäische Union eine gesundheitliche Unbedenklichkeit nachgewiesen wurde.

ZELLMilieu2 Tier ist in den Verpackungseinheiten 1.000 ml + 30 g und 500 ml + 15 g erhältlich.