



| Problem/Einsatz  | deukavallo Sorte   | Das hilft ...  |
|--|--|--|
| Alte Pferde  | <b>Strukturmüsli</b>   | hohe Wirkstoffgehalte, Leinsamen + Mariendistelöl zur Unterstützung der Verdauung, viel Luzerne für eine hohe Kauaktivität und Speichelbildung (Verbesserung der Futterverwertung)   |
|  | <b>Getreidevital</b>   | zur Vorbeuge von Gewichtsverlusten*, hohe Verdaulichkeit durch spezielles Aufschlussverfahren, kann eingeweicht werden, ideal in Kombi mit Strukturmüsli (zu Beginn 500 g pro Tag bei einem Großpferd, Ponys entsprechend weniger; tägliche Menge kann nach Bedarf erhöht werden)  |
|  | <b>Apfelmash</b>   | Verdauungsunterstützung, Vorbeuge von Gewichtsverlusten*; <b>Einsatz:</b> prophylaktisch 2-3 mal pro Woche   |
|  | <b>Heucobs</b>   | als Heuersatz bei fortschreitenden Kauproblemen (z. B. Röllchenbildung bei der Heuaufnahme); <b>Hinweis:</b> bei alten und ungeübten Pferden immer vollständig eingeweicht verfüttern  |
| <b>Atemwege</b>  | <b>Kräutermüsli</b>  | staubarmes Futter, vielseitige Kräutermischung; <b>Grundsätzlich gilt:</b> viel Frischluft, nasses Heu/Heulage oder Heucobs, staubarme Einstreu,...  |
| <b>Belohnung</b>   | <b>deukavalli</b>  | als Leckerli für zwischendurch einzusetzen (je nach Geschmack in den Sorten Apfel, Kräuter, Himbeere oder Banane)  |
| Basisversorgung  | <b>Top E</b>   | haferfreies Pelletfutter, mit Vitaminen/Mineralstoffen, hochwertiger Faserlieferant  |
|  | <b>Top Mix</b>   | Maisflocken + Gerstenflocken + Pellet mit Vitaminen/Mineralstoffen   |
|  | <b>XXL Pferdemüsli</b>   | haferfreies Müsli mit Struktur Luzerne, Kräuterextrakten und Vitaminen/Mineralstoffen, in der XXL-Vorratspackung   |
|  | <b>Cornmüsli</b>   | eiweißreduziertes Müsli mit Apfel und Vitaminen/Mineralstoffen   |
|  | <b>Mineral</b>   | in Ergänzung von Heu/Getreiderationen oder geringen Mengen Müsli/Pellets; <b>Hinweis:</b> nachgewiesene Schmackhaftigkeit, 3-Tage-Test (bekannt aus der Zeitschrift Cavallo) hat ergeben, dass 97 % der teilgenommenen Pferde deukavallo Mineral sehr gerne gefressen haben  |
| Cushing Syndrom  | <b>Heucobs</b>   | zur gezielten Ergänzung hochwertiger Rohfaser; entlastet die Dünndarm- und fördert die Dickdarmverdauung   |
|  | <b>Mineral</b>   | Mineral zur Ergänzung reiner Heurationen   |
|  | <b>Getreidefrei 21</b>   | getreide- und melassefreies Müsli mit reduziertem Stärke- und Zuckergehalt, verhindert einen hohen Anstieg des Blutzuckerspiegels; ermöglicht eine hochwertige Faserversorgung und schont den Magen  |
| dickes Pferd   | <b>Mineral</b>   | „keine Energie“, ausschließlich zur Versorgung mit Vitaminen/Mineralstoffen  |
|  | <b>Strukturmüsli</b>   | hohe Wirkstoffgehalte ermöglichen geringe Futtermengen pro Tag für bedarfsgerechte Versorgung; <b>Hinweis:</b> zusätzliche körperliche Arbeit erhöht die Chance der Gewichtsreduktion  |
| dünnnes Pferd*   | <b>Getreidevital</b>   | hohe Verdaulichkeit durch spezielles Aufschlussverfahren; in Ergänzung oder zum Austausch eines Teils der bestehenden Krippenfütteration (zu Beginn 500 g pro Tag bei einem Großpferd, Ponys entsprechend weniger; tägliche Menge kann bei Bedarf erhöht werden)   |
|  | <b>Apfelmash</b>   | zur Verbesserung der Verdauungsvorgänge (mit Leinsamen, Weizenkleie, Apfeltrester, Bierhefe)   |
|  | <b>Heucobs</b>   | zur gezielten Ergänzung mit hochwertiger Rohfaser  |
| <b>Ekzem</b>   | <b>Leinvital</b>   | das enthaltene Leinöl liefert hohe Mengen Omega-3-Fettsäuren die entzündungshemmend wirken können und den Haut-/Fellstoffwechsel unterstützen; Hinweis: i.d.R. entsteht das klassische Sommerexzem aufgrund einer allergischen Reaktion auf die Kriebelmücke, eine „Heilung“ ist selten möglich  |
| EMS (Equines Metabolisches Syndrom)  | <b>Mineral</b>   | Mineral zur Ergänzung reiner Heurationen   |
|  | <b>Heucobs</b>   | gezielte Ergänzung mit hochwertiger Rohfaser; entlastet die Dünndarm- und fördert die Dickdarmverdauung  |
|  | <b>Getreidefrei 21</b>   | getreide- und melassefreies Müsli mit reduziertem Stärke- und Zuckergehalt, verhindert einen hohen Anstieg des Blutzuckerspiegels; ermöglicht eine hochwertige Faserversorgung und schont den Magen  |
| Fellwechsel  | <b>Leinvital</b>   | das enthaltene Leinöl liefert hohe Mengen Omega-3-Fettsäuren die entzündungshemmend wirken können und den Haut-/Fellstoffwechsel unterstützen, Schleimstoffe im Leinsamen sorgen für einen Schutzfilm auf der Magen/Darmschleimhaut, die Verdauung wird unterstützt, der Stoffwechsel entlastet; <b>Hinweis:</b> rechtzeitig vor dem Fellwechsel im Frühjahr und Herbst täglich ca. 200 g für Großpferde, Ponys die Hälfte |
|  | <b>Apfelmash</b>   | zur Verbesserung der Verdauungsvorgänge (mit Leinsamen, Weizenkleie, Apfeltrester, Bierhefe) und zur Unterstützung des Stoffwechsels (Einsatz 2-3 pro Woche)   |
| <b>Fohlen (bis zum 1. Lebensjahr)</b>  | <b>Zuchtmüsli</b>  | im ersten Lebensjahr wachsen Fohlen am intensivsten und haben somit einen erhöhten Nährstoffbedarf, hohe Eiweiß- und Mineralstoffgehalte sorgen dabei für eine gute Fohlenentwicklung - hohe Schmackhaftigkeit für gute Aufnahme; ideal auch in Kombination mit gewalztem Hafer  |
| <b>hastige Fresser</b>   | <b>Strukturmüsli</b>   | hoher Gehalt an Luzerne bewirkt ein intensives Kauverhalten und somit eine gute Futtereinspeichelung, die Pferde fressen langsamer, das Futter wird besser eingeweicht (zur Vorbeugung von Schlundverstopfungen)   |
| Hufrehe  | <b>Top E</b>   | geringer Stärkegehalt (ca. 15 %)   |
|  | <b>Heucobs</b>   | gezielte Ergänzung mit hochwertiger Rohfaser; entlastet die Dünndarm- und fördert die Dickdarmverdauung  |
|  | <b>Getreidefrei 21</b>   | getreide- und melassefreies Müsli mit reduziertem Stärke- und Zuckergehalt, verhindert einen hohen Anstieg des Blutzuckerspiegels; ermöglicht eine hochwertige Faserversorgung und schont den Magen  |
|  | <b>Hinweis:</b> Bei akuter Hufrehe kein Kraftfutter! Es sollte immer abgeklärt werden warum das Pferd Hufrehe hat; besteht eine Stoffwechselerkrankung die eine grundsätzliche Hufrehegefahr erhöht oder entstand die Hufrehe durch grobe Fütterungsfehler; im Zweifelsfall immer Rücksprache mit der deukavallo Beratung halten |  |
| * <b>Gewichtsverluste/dünnnes Pferd:</b> auch Zahnprobleme, Wurmbefall, Stress etc. können Ursache von Untergewicht sein. Dies sollte zunächst abgeklärt werden. Ebenso gilt es die Menge und Qualität des Grundfutters (Heu/Heulage/Stroh) zu überprüfen. |  |  |



| Problem/Einsatz   | deukavallo Sorte | Das hilft ...   |
|---|------------------|---|
| Immunsystem   | Kräutermüsli     | Kräutermischung unterstützt den Stoffwechsel und das Immunsystem  |
|   | Apfelmash        | durch die Unterstützung der Verdauung wird das Immunsystem von Innen heraus gestärkt  |
|   | Leinvital        | durch die Unterstützung der Verdauung wird das Immunsystem von Innen heraus gestärkt  |
| Kolik   | Leinvital        | Schleimstoffe im Leinsamen sorgen für Schutzfilm auf Magen-/Darmschleimhaut und sichern die Verdauung;<br><b>Einsatz:</b> prophylaktisch täglich ca. 200 g bei Großpferden, Ponys die Hälfte  |
|   | Apfelmash        | Anregung der Verdauung durch Leinsamen, Weizenkleie, Apfeltrester und Bierhefe;<br><b>Einsatz:</b> prophylaktisch: 2-3 mal pro Woche; nach einer Kolik und zum Wiederaufbau auch täglich  |
|   | Heucobs          | gezielte Ergänzung mit hochwertiger Rohfaser; ideal zur schonenden Anfütterung nach überstandener Kolik   |
| Kotwasser   | Leinvital        | Schleimstoffe im Leinsamen sorgen für Schutzfilm auf Magen-/Darmschleimhaut und sichern die Verdauung;<br><b>Einsatz:</b> prophylaktisch täglich ca. 200 g bei Großpferden, Ponys die Hälfte  |
|   | Apfelmash        | Förderung der Verdauung durch Leinsamen, Weizenkleie, Apfeltrester und Bierhefe   |
|   | Heucobs          | Förderung der Dickdarmverdauung durch gezielte Versorgung mit hochwertiger Rohfaser; gleicht mögliche Defizite in der Grundfütterversorgung aus   |
| Leichtfuttrige Pferde   | Struktur müsli   | hohe Wirkstoffgehalte ermöglichen bei geringen Einsatzmengen pro Tag eine bedarfsgerechte Versorgung mit Mineralstoffen und Vitaminen   |
|   | Mineral          | „keine Energie“, volle Versorgung mit Vitaminen/Mineralstoffen; Ergänzung von Krippenfütterrationen, die unter den empfohlenen Mengen liegen (die tägliche Menge Mineralfutter liegt dann i.d.R. 50 % unter der empfohlenen Tagesmenge)   |
| Magenprobleme   | Struktur müsli   | Prophylaktischer Einsatz: der hohe Luzernegehalt sorgt für intensive Kauaktivität und Speichelbildung; der Speichel enthält Bicarbonate die eine puffernde Wirkung auf den pH-Wert im Magen haben; wichtig in der Vorbeuge sind auch viele kleine Mahlzeiten  |
|   | Leinvital        | Schleimstoffe im Leinsamen sorgen für einen Schutzfilm auf der Magen-/Darmschleimhaut   |
|   | Top E            | Der begrenzte Stärkegehalt und der hohe Anteil an wertvollem Luzernegrünmehl entlasten die Magenverdauung   |
| <b>Hinweis:</b> Bei akutem Magengeschwür oder Magenschleimhautentzündungen kein Kraftfutter, da die Ausschüttung der Magensäure nach Futteraufnahme die Magenschleimhaut reizt. Auf ausreichende Versorgung mit Heu/Heulage achten; Raufutter immer vor dem Kraftfutter füttern; bei der Kraftfutter Fütterung 1-2 g Stärke pro kg Körpergewicht und Mahlzeit nicht überschreiten |                  |   |
| Muskelaufbau  | Sportmix         | das energiereiche Müsli liefert hohe Lysin- und Vitamin E-Gehalte für den Muskelaufbau + Muskelstoffwechsel   |
|   | Leinvital        | der natürlich hohe Lysingehalt fördert den Muskelaufbau, der Zusatz an Vitamin E unterstützt den Muskelstoffwechsel;<br><b>Einsatz:</b> in Zeiten hoher sportlicher Leistung täglich in Ergänzung der Krippenfütterration 300 bis max. 500 g für Großpferde, Ponys die Hälfte; zur Gewöhnung die tägliche Menge langsam steigern    |
| <b>Schlundverstopfung</b> ➤ siehe H = hastige Fresser   |                  |   |
| schwerfuttrige Pferde   | Getreidevital    | hohe Verdaulichkeit durch spezielles Aufschlussverfahren; in Ergänzung oder als Austausch eines Teils der bestehenden Krippenfütterration;<br><b>Einsatz:</b> zu Beginn 500 g pro Tag bei einem Großpferd, Ponys entsprechend weniger; tägliche Menge kann nach Bedarf erhöht werden  |
|   | Apfelmash        | Förderung der Verdauung durch Leinsamen, Weizenkleie, Apfeltrester und Bierhefe   |
| Sportpferde   | Sportmix         | hoher Energiegehalt aus Öl und Getreide, hoher Anteil an Lysin und Vitamin E für Muskelstoffwechsel und -aufbau   |
|   | Leinvital        | Lysin sorgt für den Muskelaufbau, ein hoher Vitamin E Gehalt für den Muskelstoffwechsel; extra Energiekick über das Leinöl;<br><b>Einsatz:</b> in Zeiten hoher sportlicher Leistung täglich in Ergänzung der Krippenfütterration 300 bis max. 500 g für Großpferde, Ponys die Hälfte; zur Gewöhnung tägliche Menge langsam steigern |
|   | Apfelmash        | beruhigt die Verdauung nach stressigem Turniereinsatz   |
| Verdauung   | Leinvital        | Schleimstoffe im Leinsamen sorgen für einen Schutzfilm auf der Magen-/Darmschleimhaut und wirken stabilisierend auf die Verdauung   |
|   | Apfelmash        | Förderung der Verdauung durch Leinsamen, Weizenkleie, Apfeltrester und Bierhefe   |
|   | Heucobs          | Förderung der Dickdarmverdauung durch gezielte Versorgung mit hochwertiger Rohfaser; gleicht mögliche Defizite in der Grundfütterversorgung aus   |
| Weidezeit   | Cornmüsli        | eiproteinreduziertes Müsli mit Apfel, Vitaminen/Mineralstoffen, kommt hohen Eiweißgehalten im Weidegras entgegen  |
| Winterfütterung   | Kräutermüsli     | Winterzeit ist Kräuterzeit, unterstützt die Funktion der Atemwege bei vermehrtem Boxenaufenthalt, regt den Stoffwechsel an  |
|   | Apfelmash        | fördert die Verdauung, die durch vermehrten Boxenaufenthalt und geringere Bewegung träge werden kann  |
| Zucht   | Bedeckung        | hohe Gehalte an $\beta$ -Carotin und Vitamin E unterstützen eine hohe Fruchtbarkeit der Stute;<br><b>Einsatz:</b> 6 Wochen vor geplantem Decktermin bis zur 8. Trächtigswoche; ca. 300 g täglich bei Großpferden, Ponys die Hälfte  |
|   | hochträchtig     | in Ergänzung zum Basiskrippenfutter für eine optimale Fohlenentwicklung im Mutterleib; Hochträchtigkeit beginnt ab dem 8. Trächtigsmonat, Dauer der Trächtigkeit 11 Monate  |
|   | säugend          | hohe Eiweißgehalte und Mineralstoffgehalte fördern eine hohe Milchbildung; maximale Futtergabe bis zum zweiten Monat der Säugezeit, dann tägliche Menge wieder reduzieren   |

Haben Sie weitere Fragen? Ist Ihr Problem hier noch nicht genannt? Dann rufen Sie uns an. Tel.: 0211/30 34-266

deukavallo@deutsche-tiernahrung.de  www.facebook.com/deukavallo