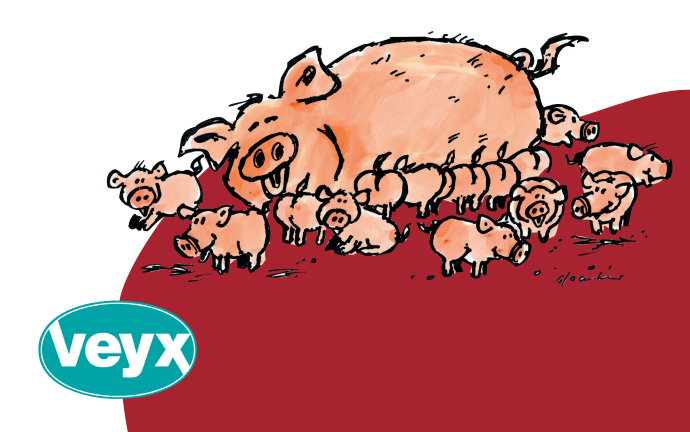
Erfolgreiche Sauenhaltung und Ferkelaufzucht 2024

Produkte für Tierernährung und Tierpflege



INHALT

| Veyx-Pharma | 3 |
|--------------|----|
| Marken | 4 |
| Verdauung | 5 |
| Stoffwechsel | 11 |
| Vitamine | 14 |
| Anämie | 21 |
| Haut | 22 |



Lagerhallen, Produktion und Büros in ständigem Wachstum



27



Klauen

Ausführliche Produktinformationen finden Sie auf unserer Internetseite **www.veyx.de** unter dem Menüpunkt *Produkte – Tierhalter.*

Veyx-Produkte sind in Ihrer Tierarztpraxis erhältlich.



Veyx-Pharma: Für gesunde und leistungsfähige Tiere





Dr. Silke Engl und Firmengründer Armin Heß

Seit 1984 bietet Veyx-Pharma ein umfangreiches Produktsortiment an Arznei-, Futter- und Tierpflegemitteln für die Sauenhaltung- und Ferkelaufzucht an. Dabei steht nicht nur die Therapie, sondern auch die Erhaltung der Gesundheit und Leistungsfähigkeit der Tiere im Fokus. Dieses Konzept unterscheidet sich damit von der traditionellen Denkweise, ausschließlich kranke Tiere zu behandeln.

Veyx-Pharma ist ein mittelständisches Familienunternehmen aus Nordhessen. Es wurde von Armin Heß in Schwarzenborn/Knüll gegründet. Als Landwirt und Tierernährungsexperte kennt er die Probleme und Anforderungen der täglichen Arbeit.

Mit seiner Tochter Dr. Silke Engl ist die 2. Generation aus der Familie in der Geschäftsführung tätig. Sie ist Tierärztin und verantwortlich für den pharmazeutischen Bereich im Unternehmen.

Im Laufe der Zeit hat sich Veyx-Pharma zu einer internationalen Firmengruppe entwickelt. Veyx-Präparate sind von Polen bis Spanien, von Kanada bis Südkorea in mehr als 60 Ländern zugelassen bzw. erhältlich. Jeden Tag stellen sich Veyx-Produkte den Herausforderungen der Sauenhaltung und Ferkelaufzucht weltweit.

Veyx-Pharma ist ein forschendes Unternehmen, das immer wieder innovative Produkte für die Praxis entwickelt, denn Forschung und Entwicklung liegen uns besonders am Herzen. Es sind die bedeutendsten Bereiche des Unternehmens — für Pharma, Tierernährung und Tierpflege. Dabei spielt die enge Zusammenarbeit mit Universitäten und Forschungseinrichtungen im In- und Ausland eine wichtige Rolle. Der intensive

Kontakt zur Landwirtschaft und zum Tierhalter führt zu Produkten, die in der Praxis gebraucht werden.

Veyx-Pharma sichert durch ein verantwortungsbewusstes und konsequentes Controlling die Wirksamkeit, Qualität und Sicherheit der Produkte. Die Produktion erfolgt nach modernsten Standards in zertifizierten Produktionsstätten. Das Unternehmen ist QS- und VLOG-Systempartner – Diät-/Ergänzungsfuttermittel sind entsprechend zertifiziert. Zudem wird die QS-Zertifizierung von GMP+ anerkannt.

Veyx-Pharma investiert in die Zukunft: Mit einem neuen Laborgebäude wurden die bisherigen Entwicklungskapazitäten erweitert und verstärkt. Dies ist ein Bekenntnis zum Standort Schwarzenborn/Nordhessen und drückt den Willen aus, langfristig im Markt zu agieren und ein verlässlicher Partner zu sein.

Herzlichst

Dr. Silke Engl Geschäftsführerin

Armin Heß Geschäftsführer

VeyFo® – die Marke für die Tierernährung

VeyFo® Diät-/Ergänzungsfuttermittel dienen besonderen Ernährungszwecken und der bedarfsgerechten Ergänzung der Tagesration mit wichtigen Nähr- und Mikronährstoffen. Dies kann insbesondere vor, während und nach Phasen kurzzeitig erhöhten Bedarfs/ Verbrauchs der Fall sein, wie z. B. bei Geburt, Absetzen, Transport, Stallwechsel, extremen Außentemperaturschwankungen, Futterumstellungen oder hohen tierischen Leistungen.

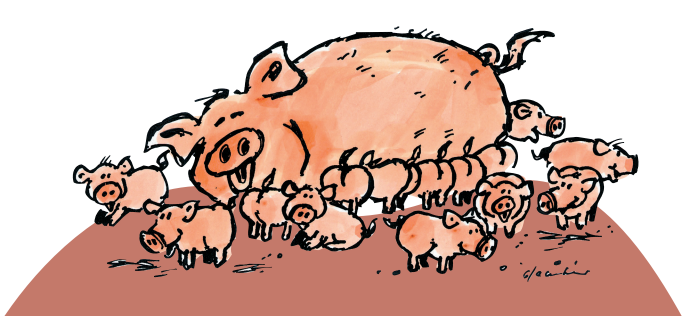
Um eine klare Abgrenzung zu unseren Tierpflegeprodukten und Veterinärarzneimitteln zu erreichen, werden unsere den einschlägigen Vorschriften der Futtermittelgesetzgebung unterliegenden Ergänzungs- bzw. Diätfuttermittel ausschließlich unter der Dachmarke "VeyFo®" gekennzeichnet. Diese sind demgemäß keine Arzneimittel und werden deshalb weder auf tierärztlichem Abgabebeleg noch im Stallbuch des Tierhalters eingetragen.

SanDitan® — die Marke für die Tierpflege

SanDitan®-Produkte dienen der Pflege und dem Schutz von Haut und Klaue. Die Produkte bewähren sich seit Jahrzehnten jeden Tag in der Praxis aufs Neue.

Wir wollen Ihren Erfolg! Dafür tun wir unser Bestes!

Fragen Sie Ihre Tierärztin oder Ihren Tierarzt nach den Produkten für Tierernährung und Tierpflege von Veyx-Pharma.



VERDAUUNG

Die neue VeyFo® Tan-O-Lin-Generation

VeyFo® Tan-O-Lin ist das Erfolgsrezept bei der Aufzucht von Ferkeln. Gesunde Ferkel brauchen keine Antibiotika.

Nach VeyFo® Tan-O-Lin DuoMin und VeyFo® Tan-O-Lin Caps hat Veyx-Pharma die nächste Generation der langjährig bewährten Diät-/Mineralergänzungsfuttermittel für Schweine entwickelt: **VeyFo® Tan-O-Lin Trio** und **VeyFo® Tan-O-Lin Quattro**. Beide Produkte wurden umfangreich im Labor und in der Praxis für einen erfolgreichen Einsatz getestet.

Bewährtes wurde mit Neuem kombiniert. Neben dem speziell aufbereiteten Zink enthalten VeyFo® Tan-O-Lin Trio und VeyFo® Tan-O-Lin Quattro als Novum Mono-,

Verringert Antibiotika-Einsatz

Di- und Triglyceride aus Buttersäure und Mono-Laurinsäure. Der deutlich reduzierte Zinkgehalt trägt zudem zur Entlastung der Umwelt bei. Weiterhin sind Bentonit und Pflanzenextrakte zur Stabilisierung der Darmflora sowie appetitanregende sekundäre Pflanzeninhaltsstoffe enthalten.

Das in VeyFo® Tan-O-Lin Quattro zusätzlich enthaltene veredelte Kupfer fördert das natürliche Mikrobiom und stabilisiert die Darmgesundheit.

| | VeyFo® Tan-O-Lin Trio | VeyFo® Tan-O-Lin Quattro |
|--|--|---|
| | mg/kg | mg/kg |
| Zinkoxid, weiß (> 80 % Zn) | 103.000 mg (entspricht 80.000 mg Zink) | 103.000 mg (entspricht 80.000 mg Zink) |
| Mono-, Di- und Triglyceride aus einer Kombination von Fettsäuren | > 23 % | > 23 % |
| Bentonit | 200.000 mg | 200.000 mg |
| Zichorien-Inulin | X | X |
| Calcium | 14,40 % | 16% |
| Natrium | 0,4 % | 0,4 % |
| Phosphor | 0,09 % | 0,3 % |
| Magnesium | 0,7 % | 0,7 % |
| Tannin | х | х |
| Pflanzenöle Sekundärstoffe-Konzentrat mit sensorischer Funktion | x | х |
| Kupfer(II)oxid | - | 55.000 mg (entspricht 40.000 mg Kupfer) |

VeyFo® Tan-O-Lin Trio

Der neue Klassiker! Diät-/Mineralergänzungsfuttermittel als Pulver mit Zinkoxid (103.000 mg/kg), Bentonit (200.000 mg/kg), Zichorien-Inulin, Mono-, Di- und Triglyceride aus Butter- und Laurinsäure

Produktcharakteristik

- Zink unterstützt die Regenerierung von Haut und Klauen
- Mono-, Di- und Triglyceride aus einer Kombination von Fettsäuren schützen das physiologische Mikrobiom
- Glyceride aus Buttersäure beeinflussen E. coli, Salmonellen, Lawsonien und Brachyspiren, fördern die Darmentwicklung und sind eine wichtige Energiequelle für das Darmzottenwachstum
- Glyceride aus Laurinsäure beeinflussen grampositive Bakterien und fettumhüllte Viren
- Zichorien-Inulin und Bentonit stabilisieren den Darm und fördern eine bessere Verwertung des eingesetzten Zinks
- Bentonit fördert den Abtransport von Giftstoffen
- pH-Wert im Magen wird gesenkt
- Enthält appetitanregende Pflanzenöl-Sekundärstoffe
- Zertifizierung: QS



- + Zink
- + Bentonit
- + Mono-, Di- und Triglyceride aus einer Kombination von Fettsäuren

Dosierungsempfehlung

Die Verfütterungsmenge des Produkts ist abhängig von der Zinkkonzentration im Alleinfutter für Ferkel und Sauen sowie deren täglicher Futteraufnahme

Ausführliche Dosierungsanleitung siehe Packungsbeilage

Tierarten

Schwein

Handelsformen

12,5 kg Beutel im Karton

VeyFo® Tan-O-Lin Quattro

Diät-/Mineralergänzungsfuttermittel als Pulver mit Zinkoxid (103.000 mg/kg), Bentonit (200.000 mg/kg), Zichorien-Inulin, Mono-, Diund Triglyceride aus Butter- und Laurinsäure und Kupfer(II)oxid (55.000 mg/kg)

Produktcharakteristik

- Veredeltes Kupfer schützt den Darm
- Zink unterstützt die Regenerierung von Haut und Klauen
- Mono-, Di- und Triglyceride aus einer Kombination von Fettsäuren schützen das physiologische Mikrobiom
- Glyceride aus Buttersäure beeinflussen E. coli, Salmonellen, Lawsonien und Brachyspiren, fördern die Darmentwicklung und sind eine wichtige Energiequelle für das Darmzottenwachstum
- Glyceride aus Laurinsäure beeinflussen grampositive Bakterien und fettumhüllte Viren
- Zichorien-Inulin und Bentonit stabilisieren den Darm und fördern eine bessere Verwertung des eingesetzten Zinks
- Bentonit fördert den Abtransport von Giftstoffen
- pH-Wert im Magen wird gesenkt
- Enthält appetitanregende Pflanzenöl-Sekundärstoffe
- Zertifizierung: QS



- + Zink
- + Bentonit
- + Mono-, Di- und Triglyceride aus einer Kombination von Fettsäuren + Kupfer

Dosierungsempfehlung

Die Verfütterungsmenge des Produkts ist abhängig von der Zinkkonzentration im Alleinfutter für Ferkel und Sauen sowie deren täglicher Futteraufnahme

Ausführliche Dosierungsanleitung siehe Packungsbeilage

Tierarten

Schwein

Handelsformen

12,5 kg Beutel im Karton

VeyFo® Antilax OligoLyt

Diät-/Ergänzungsfuttermittel als Pulver zur Herstellung einer Oligosaccharid-Energie-Booster Rehydrationstränke mit Oligosacchariden (Maltodextrin, Maltose/Maltotriose), Natriumbicarbonat, Glycin, Dextrose, Natriumchlorid und Kaliumchlorid

Anwendungsgebiete

- Stabilisierung des Wasser- und Elektrolythaushaltes zur Unterstützung der physiologischen Verdauung
- Bei Gefahr von, während oder nach Verdauungsstörungen (Durchfall) jedweder Ursache

Produktcharakteristik

- Effiziente Energieversorgung durch Oligosaccharide (Mehrfachzucker)
- Ersetzt verlorene Elektrolyte
- Normalisiert den Säure-Basen-Haushalt
- Bei durchfallkranken Tieren, die noch ausreichend Tränke aufnehmen, lassen sich durch die frühzeitige Gabe fast immer zeitaufwendige und stressverursachende Infusionsbehandlungen vermeiden
- Zertifizierung: QS



Lebensrettend gegen Dehydrierung

Dosierungsempfehlung

- 40 g Pulver in 1 l 40 °C warmem Wasser auflösen
- Während 2 Tagen mindestens 2-mal täglich zubereitete Tränkelösung (40 g/l) mit Milchtränke anbieten
- Die übliche Ernährung mit Muttermilch ist beizubehalten
- Die gebrauchsfertige Lösung kann zwischen den Saugakten mindestens 3-mal täglich bis zur Sättigung angeboten werden

Tierarten

Ferkel, Kalb, Lamm, Ziegenlamm, Fohlen

Handelsformen

1 kg Dose

VeyFo® Antilax Bacto Ferm LauriBiotic

Diätfuttermittel als Pulver zum Auflösen in Wasser mit fein abgestimmten Bestandteilen wie Energie- und Diätnährstofflieferanten, Elektrolyte, Aminosäuren, Vitamine, Mineralstoffe, Aromen und LauriBiotic



Anwendungsgebiete

- Bei Gefahr von, während oder nach Verdauungsstörungen (Durchfall)
- Stabilisierung der physiologischen Verdauung bis zu 4 Wochen
- Stabilisierung des Wasser- und Elektrolythaushaltes zur Unterstützung der physiologischen Verdauung während 1 - 7 Tagen

Produktcharakteristik

- Besondere Inhaltsstoffe f\u00f6rdern die physiologische Verdauung
- Ersatz bereits vorhandener und im Verlauf der Erkrankung noch auftretender Flüssigkeits- und Elektrolytverluste
- Korrektur des gestörten Säure-Basen-Haushaltes durch Natriumhydrogencarbonat
- Selektive Schadstoffbindung durch Bentonit
- Versorgung mit leicht verdaulichen Energieträgern
- Schutz der Darmschleimhaut gegenüber dem Eindringen von Keimen und der Resorption von Toxinen durch Schleimstoffe
- Förderung des Wachstums diätetisch günstiger Darmbakterien
- Zertifizierung: QS

Bedeutung von LauriBiotic

LauriBiotic enthält im Wesentlichen Mono-Laurinsäure, Enterococcus faecium und Bentonit: Die Mono-Laurinsäure und das Probiotikum Enterococcus faecium haben eine antimikrobielle Wirkung. Bentonit hat ein hohes Potential zur Absorption bestimmter Schadstoffe und fördert gleichzeitig nützliche Darmorganismen. Die physiologische Verdauung wird durch die Kombination der Bestandteile besonders gefördert.

Inhaltsstoffe / kg u. a.

| L-Lysin (HCI) | 8.100 mg |
|----------------------|----------------------------|
| DL-Methionin | 7.800 mg |
| Eisen | 600 mg |
| Vitamin E | 145 mg |
| Natriumdiacetat | 10.000 mg |
| Bentonit | 5.000 mg |
| Citronensäure | 3.000 mg |
| Kaliumsorbat | 1.300 mg |
| Enterococcus faecium | 1,04 x 10 ⁹ KBE |

Dosierungsempfehlung

- 100 g in 1 l lauwarmem Wasser auflösen
- Die Ernährung mit Muttermilch beibehalten
- Tränke zwischen den Saugakten mindestens 3-mal täglich bis zur Sättigung anbieten

Tierarten

Ferkel, Kalb, Lamm, Ziegenlamm, Fohlen

Handelsformen

5 kg Eimer

VeyFo® Imbac® ColoCur

Diät-/Ergänzungsfuttermittel für Ferkel als Mikroemulsion mit Mono-, Laurinund Buttersäure, natürlichen Pflanzenölen/-extrakten, Kamille und Fenchel sowie Zinkoxid, Kupfer(II)Oxid, Vitamin E, Vitamin B_1 , Vitamin B_2 , Vitamin B_6 , Vitamin B_{12} , Niacinamid, Calcium-D-Pantothenat, Eisenfumarat, Selen, Bentonit und Enterococcus faecium





Anwendungsgebiete

- Stabilisierung der physiologischen Verdauung bei Gefahr von, während oder nach Verdauungsstörungen
- Unterstützung bei Ernährungsungleichgewichten beim Ernährungsübergang
- Entwöhnungsunterstützung

Produktcharakteristik

- Phytodiät
- Sorgt im Darm für den Abtransport von Toxinen
- Nützliche Darmorganismen erhalten einen großen Besiedlungsraum
- Fördert die Funktion der Darmflora
- Fördert eine stabile, physiologische Verdauung
- Ausreichende Versorgung mit Vitamin E und B-Vitaminen
- Gute Resorption durch Mikroemulgierung
- Einfach direkt mit Doser zu verabreichen
- Zertifizierung: QS

| Inhaltsstoffe | Funktion |
|---|--|
| Fettsäuren Mono-, Di- und Triglyceri- de von Buttersäure und Monolaurinsäure | Schutz des Darmepithels, antimikrobiell |
| Darmstabilisator Enterococcus faecium | Stabilisierung des Darms |
| Spurenelemente Zinkoxid Kupfer(II)oxid Natriumselenit | Regeneration der Zellen Stabilisierung des Darms Antioxidans |
| Vitamine Vitamin B Vitamin B Vitamin B Vitamin B Vitamin B | Antioxidans Energiestoffwechsel Verstoffwechselung von Fett- und Aminosäuren Unterstützung des Immunsystems Blutbildung, Wachstum und Eiweißstoffwechsel |
| Tonmineral Bentonit | Abtransport von Giftstoffen |
| Kräuter Thymian, Kamille, Fenchel | Appetitanregende Wirkung |
| Natürliche Öle Sonnenblumenöl, Leinöl | Omega-6-Fettsäuren Omega-3-Fettsäuren |

Dosierungsempfehlung

2 g/Tag 5 Tage

Tierarten

Ferkel, Kalb, Fohlen, Lamm, Ziegenlamm, Hund, Katze, Kaninchen, kleine Nager

Lagerungshinweise

Nicht über 20 °C lagern

Handelsformen

10 g Doser

10 x 10 g Doser

100 g Doser

STOFFWECHSEL

VeyFo® Veyxol B-Phos

Ergänzungsfuttermittel (20 % Phosphor-Träger) mit Na-Dihydrogenorthophosphat, Propylenglycol, Na-Phosphinat, Vitamin B₁₂ und Phosphorsäure

Anwendungsgebiete

• Zur bedarfsorientierten Ergänzung der Tagesration, wie dies z.B. bei Futterumstellungen, nach Geburt, Umrauschen, Stallwechsel, extremen Wetterlagen und während Infektionskrankheiten der Fall sein kann

Produktcharakteristik

- In Reinraumqualität (keimfrei) hergestellt
- Gute Resorption
- Hohe Bioverfügbarkeit
- Vitamin B₁₂ hoch dosiert
 Propylenglycol als Energielieferant
- Zertifizierung: QS



Besondere Phosphor-Träger-Komponente

Dosierungsempfehlung

- Zuchtsauen: 5 15 ml
- Schweine: 3.5 15 ml
- Ferkel: über Breifutterautomaten 0,5 - 1,5 ml/l Wasser

Tierarten

Schwein, Rind, Pferd, Schaf, Ziege, Hund, Katze, Kaninchen, kleine Nager, Geflügel

Handelsformen

100 ml Flasche 250 ml Flasche

VeyFo® Jecuplex

Diät-/Ergänzungsfuttermittel mit Glucose, Calciumgluconat, Na-Dihydrogenorthophosphat, Propylenglycol, Magnesiumsulfat, L-Carnitin, Aminosäuren und B-Vitaminen

Anwendungsgebiete

• Zur bedarfsorientierten Ergänzung der Tagesration, wie dies z.B. bei Futterumstellungen, nach der Geburt oder während der Säugezeit der Fall sein kann

Produktcharakteristik

- In Reinraumqualität (keimfrei) hergestellt
- Gute Resorption
- Energie für Fettstoffwechsel (Lipolyse/Lipogenese) und Leberfunktionen
- Zertifizierung: QS



Inhaltsstoffe/ml u. a.

| L-Carnitin | 7 mg |
|-------------------------|---------|
| Niacin | 3 mg |
| L-Lysin | 0,4 mg |
| DL-Methionin | 0,5 mg |
| Glycin | 0,5 mg |
| D-Panthenol | 0,36 mg |
| L-Valin | 0,1 mg |
| L-Leucin | 0,08 mg |
| L-Phenylalanin | 0,06 mg |
| L-Arginin | 0,04 mg |
| L-Isoleucin | 0,04 mg |
| L-Threonin | 0,04 mg |
| L-Histidin | 0,02 mg |
| L-Tryptophan | 0,01 mg |
| Vitamin B₁ | 0,18 mg |
| Vitamin B ₂ | 0,04 mg |
| Vitamin B ₆ | 0,18 mg |
| Vitamin B ₁₂ | 0,85 µg |

Dosierungsempfehlung

• Ergänzung der Tagesration Schweine (Zuchtsauen) 200 - 300 ml, Ferkel 3 - 6 ml Über den Trog Schweine (Zuchtsauen) 60 ml 2 Tage vor bis 3 Tage nach der Geburt Einsatz über Breifutterautomaten Ferkel 5 - 10 ml/l Wasser Einsatz über das Trinkwasser Schweine (Zuchtsauen) 2 ml/l Wasser2 Tage vor bis 3 Tage nach der Geburt Ferkel 0,2 - 2 ml/l

Tierarten

Schwein, Rind, Pferd, Schaf, Ziege, Hund, Katze, Geflügel, Brieftauben, Ziervögel

Handelsformen

100 ml Flasche 500 ml Flasche 5 l Kanister

VeyFo® **AVP-RecoTon**

Weniger Geburtsstress

Diät-/Ergänzungsfuttermittel mit Dihydrogenphosphat, Natriumchlorid, Glucose, Propylenglycol, L-Carnitin, Aminosäuren und B-Vitaminen

Anwendungsgebiete

 Zur Minderung von Stressreaktionen, wie diese z. B. beim Umrauschen, zum Zeitpunkt der Geburt, Ende der Säugezeit, bei Transport oder Stallwechsel auftreten können

Produktcharakteristik

- In Reinraumqualität (keimfrei) hergestellt
- Gute Resorption
- Energie für Fettstoffwechsel (Lipolyse/Lipogenese) und Leberfunktionen
- Zertifizierung: QS



Inhaltsstoffe / 1000 ml u. a.

| L-Carnitin | 70.000 mg |
|-------------------------|-----------|
| Niacin | 30.000 mg |
| L-Lysin (HCI) | 5.000 mg |
| DL-Methionin | 5.000 mg |
| Glycin | 5.000 mg |
| D-Panthenol | 3.600 mg |
| L-Valin | 1.000 mg |
| L-Leucin | 800 mg |
| L-Phenylalanin | 600 mg |
| L-Arginin | 500 mg |
| L-Isoleucin | 400 mg |
| L-Threonin | 400 mg |
| L-Histidin | 200 mg |
| L-Tryptophan | 200 mg |
| Vitamin B ₁₂ | 50.000 µg |
| Vitamin B ₁ | 2.000 mg |
| Vitamin B ₆ | 2.000 mg |
| Vitamin B ₂ | 800 mg |

Dosierungsempfehlung

- Zuchtsauen: bis 30 ml (als Top-Booster) bzw. bis 5 ml/Tag
- Schweine: bis 15 ml (als Top-Booster) bzw. bis 2 ml/Tag
- Ferkel: bis 3 ml (als Top-Booster) oder mit dem Trinkwasser 0,2 - 1,0 ml/l bzw. mit dem Wasser für Breifutterautomaten 0,5 - 1,5 ml/l täglich
- Während 1 oder bis zu 7 Tagen

Tierarten

Schwein, Hund, Katze, Kaninchen, kleine Nager, Taube, Ziervögel

Handelsformen

100 ml Flasche 250 ml Flasche

VITAMINE

VeyFo® Vit: Vitamin-Lösungen

Die VeyFo® Vit Vitamin-Lösungen werden mit hohen Qualitätsstandards entsprechenden, organisch gebundenen, sehr gut bioverfügbaren Komponenten formuliert. Die Herstellung und Abfüllung erfolgen unter Beachtung besonderer Reinheitskriterien (keimfrei) reinraumkonform. Dadurch wird eine lange Lagerstabilität erreicht und gleichzeitig der komplikationslose Einsatz gesichert. Die Verwendung erfolgt direkt, über das Futter oder Wasser.

VeyFo® Vit E-Selen-aquosum

Diät-/Ergänzungsfuttermittel mit 100 mg Vitamin E und 0,25 mg Selen (als Natriumselenit) in 1 ml

Anwendungsgebiete

- Unterstützung der Vorbereitung auf Östrus und Reproduktion
- Minderung von Stressreaktionen

Produktcharakteristik

- Vitamin E und Selen sind antioxidative Zellschutzfaktoren
- Wässrige Lösung
- In Reinraumqualität (keimfrei) hergestellt
- Hohe Bioverfügbarkeit
- Zertifizierung: QS



Dosierungsempfehlung

- Reproduktion: Zuchtschweine nach dem Abferkeln und Eber während der Decksaison 3 - 5 ml/Tag an 2 Tagen
- Stress:
 Ferkel nach der Geburt und in der Absetzphase
 0,2 ml/Tag an 5 Tagen

Tierarten

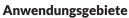
Schwein, Rind, Pferd, Schaf, Ziege, Hund, Katze, Kaninchen, kleine Nager, Geflügel, Taube, Ziervögel

Handelsformen

100 ml Flasche

VeyFo® Vit ADE-aquosum

Diät-/Ergänzungsfuttermittel mit 4.500 IE Vitamin A, 1.000 IE Vitamin D_3 und 20 mg Vitamin E in 1 ml



- Unterstützung der Vorbereitung auf Östrus und Reproduktion
- Zur bedarfsorientierten Ergänzung der Tagesration für Ferkel, wie dies z.B. bei Futterumstellungen, nach der Geburt, Stallwechsel und während Infektionskrankheiten der Fall sein kann

Produktcharakteristik

- Wässrige Lösung
- In Reinraumqualität (keimfrei) hergestellt
- Gute Resorption
- Zertifizierung: QS



Dosierungsempfehlung

- Reproduktion: Zuchtsauen nach dem Abferkeln und Eber 1 ml/Tag an 15 Tagen
- Ergänzungsfutter: Ferkel nach der Geburt 0,1 ml/Tag an 15 Tagen und in der Absetzphase 0,2 ml/Tag an 7 Tagen

Tierarten

Schwein, Rind, Pferd, Schaf, Ziege, Hund, Katze, Kaninchen, kleine Nager, Geflügel

Handelsformen

100 ml Flasche

VeyFo® Vit B-Komplex

Ergänzungsfuttermittel mit einem umfassenden Angebot an B-Vitaminen, Nicotinamid und D-Panthenol



 Zur bedarfsorientierten Ergänzung der Tagesration, wie dies z. B. bei Futterumstellungen, nach der Geburt, Stallwechsel und während Infektionskrankheiten der Fall sein kann

Produktcharakteristik

- Wässrige Lösung
- In Reinraumqualität (keimfrei) hergestellt
- Gute Resorption
- Zertifizierung: QS



Inhaltsstoffe/ml

| D-Panthenol | 5 mg |
|-------------------------|--------|
| Nicotinamid | 50 mg |
| Vitamin B₁ | 10 mg |
| Vitamin B ₂ | 5,7 mg |
| Vitamin B ₆ | 4 mg |
| Vitamin B ₁₂ | 10 µg |

Dosierungsempfehlung

- Schweine bis 20 ml
- Ferkel 2 3 ml, über das Trinkwasser 1 4 ml/l Wasser

Tierarten

Schwein, Rind, Pferd, Schaf, Ziege, Hund, Katze, Kaninchen, kleine Nager, Geflügel, Taube, Ziervögel

Handelsformen

100 ml Flasche

VeyFo® Vit B-Komplex (B₁ forte)

Ergänzungsfuttermittel mit einem umfassenden Angebot an B-Vitaminen, besonders hohem Vitamin B_1 -Gehalt, Nicotinamid und D-Panthenol



• Zur bedarfsorientierten Ergänzung der Tagesration, wie dies z.B. bei Futterumstellungen, nach der Geburt, Stallwechsel und während Infektionskrankheiten der Fall sein kann

Produktcharakteristik

- Wässrige Lösung
- In Reinraumqualität (keimfrei) hergestellt
- Gute Resorption
- Zertifizierung: QS



Inhaltsstoffe / ml

| D-Panthenol | 5 mg |
|-------------------------|--------|
| Nicotinamid | 50 mg |
| Vitamin B ₁ | 50 mg |
| Vitamin B ₂ | 5,7 mg |
| Vitamin B ₆ | 4 mg |
| Vitamin B ₁₂ | 10 µg |

Dosierungsempfehlung

- Schweine 20 50 ml
- Ferkel 2 3 ml, über das Trinkwasser 1 4 ml/l Wasser

Tierarten

Schwein, Rind, Pferd, Schaf, Ziege, Hund, Katze, Kaninchen, kleine Nager, Geflügel, Taube

Handelsformen

100 ml Flasche

VeyFo® Mulgat: emulgierte Vitamine

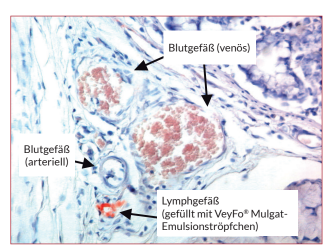
Emulgieren ist nicht gleich Emulgieren – die Partikelgröße und Emulgatorqualität sind entscheidend: Veyx-Pharma ist Spezialist für Vitamin-Wirkstoff-Mikroemulsionen, die viele Vorteile gegenüber anderen Zubereitungen haben. Die Produkte aus dem VeyFo® Mulgat-Sortiment können direkt, mit dem Futter oder mit der Tränke verabreicht werden.

Veyx-Mikroemulsionen

Die Inhaltsstoffe werden in einem aufwendigen Produktionsverfahren in feinste Teilchen verarbeitet. Das Ergebnis ist eine Mikroemulsion, die der Muttermilch sehr ähnelt:

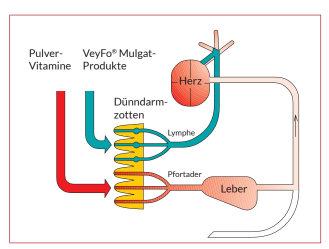
- 90 % der Teilchen sind ≤ 1,5 µm im Durchmesser
- Mikroemulsion bleibt bis zur Resorption im Dünndarm stabil
- Nährstoffe werden sehr gut und schnell aufgenommen
- Resorption erfolgt auch bei Fettstoffwechselstörungen
- Emulgator wird völlig und unschädlich abgebaut
- Vitamin A führt nicht zur Leberbelastung
- Verfütterung kann direkt, mit dem Futter oder dem Wasser erfolgen

VeyFo® Mulgat im Dünndarm



Histologische Untersuchungen von Dünndarmschnitten zeigen, dass sich die Emulsionsteilchen der VeyFo® Mulgat-Produkte bereits nach 10 Minuten in den Lymphgefäßen der Darmzotten befinden. Von dort gelangen sie direkt in den Blutkreislauf, ohne vorher die Leber zu passieren.

VeyFo® Mulgat Resorptionsweg



Charakteristisch für die VeyFo® Mulgat-Produkte ist ihr besonderer Resorptionsweg und die damit sehr schnell erreichbaren und hohen Nährstoffkonzentrationen im Gewebe.

VeyFo® Multi-Mulgat

Diät-/Ergänzungsfuttermittel mit einem umfassenden Angebot aller relevanten fett- und wasserlöslichen Vitamine sowie weiterer wichtiger Nährstoffe einschließlich Selen

Anwendungsgebiete

- Unterstützung der Vorbereitung auf Östrus und Reproduktion
- Zur bedarfsorientierten Ergänzung der Tagesration für Ferkel, wie dies z.B. bei Futterumstellungen, nach der Geburt, Stallwechsel und während Infektionskrankheiten der Fall sein kann

Produktcharakteristik

- Mikroemulsion sorgt für sichere und gute Resorption im Darm
- keine Belastung der Leber durch Vitamin A
- Hohe Bioverfügbarkeit
- Zertifizierung: QS



Inhaltsstoffe / ml

| Beta-Carotin | 20 mg |
|-------------------------|----------|
| Biotin | 56 µg |
| Calcium-D-Pantothenat | 25 mg |
| Cholinchlorid | 8 mg |
| L-Carnitin | 11 mg |
| Niacinamid | 30 mg |
| Selen | 0,28 mg |
| Vitamin A | 5.000 IE |
| Vitamin B₁ | 3 mg |
| Vitamin B ₂ | 4 mg |
| Vitamin B ₆ | 3 mg |
| Vitamin B ₁₂ | 15 µg |
| Vitamin D ₃ | 146 IE |
| Vitamin E | 25 mg |
| Vitamin K ₃ | 1 mg |

Dosierungsempfehlung

• Reproduktion:

Zuchtsauen vor der Geburt bis 3 Tage nach dem Abferkeln 10 ml/Tag an 2 Tagen

Vor und nach der Wiederbelegung 1 ml/Tag an 2 Tagen

Mutterschweine 10 ml /Tag an 2 Tagen Eber einmalig 10 ml

• Ergänzungsfutter: Ferkel nach der Geburt 1,5 ml/Tag an 2 - 4 Tagen und in der Absetzphase 0,5 ml/Tag an 2 - 4 Tagen

Tierarten

Schwein, Rind, Pferd, Schaf, Ziege, Hund, Katze, Kaninchen, kleine Nager, Geflügel, Tauben, Ziervögel

Handelsformen

500 ml Flasche

Gebindegröße 6er Pack

VeyFo® E-Selen-Mulgat

Diät-/Ergänzungsfuttermittel mit 150 mg Vitamin E und 0,25 mg Selen in 1 ml

Anwendungsgebiete

- Unterstützung der Vorbereitung auf Östrus und Reproduktion
- Minderung von Stressreaktionen

Produktcharakteristik

- Vitamin E und Selen sind antioxidative Zellschutzfaktoren
- Selen als Selenmethionin und Natriumselenit
- Dextrose als Energieschub
- Mikroemulsion sorgt für sichere und gute Resorption im Darm
- Hohe Bioverfügbarkeit
- Zertifizierung: QS



Dosierungsempfehlung

• Reproduktion:

Zuchtsauen vor der Geburt bis 3 Tage nach dem Abferkeln 5 ml/Tag an 4 Tagen Zum Absetzen 5 ml/Tag an 2 Tagen Eber während Decksaison 5 ml/Tag an 2 Tagen

Stress:

Ferkel nach der Geburt 0,5 ml/Tag an 2 Tagen und in der Absetzphase 0,5 ml/Tag an 4 Tagen

Tierarten

Schwein, Rind, Pferd, Schaf, Ziege, Hund, Katze, Kaninchen, kleine Nager, Geflügel, Tauben, Ziervögel

Handelsformen

500 ml Flasche

Gebindegröße 6er Pack

ANÄMIE

VeyFo® FeVit-Mulgat

Mit Jod und Selen

Diät-/Ergänzungsfuttermittel als Eisen-Vitalstoff-Mikroemulsion mit Eisendextran, Vitamin A, Vitamin D_3 , Vitamin E, Vitamin D_{12} , Selen, und Jod

Anwendungsgebiete

 Ausgleich unzureichender Eisenverfügbarkeit nach der Geburt bis 3 Wochen nach der Geburt

Produktcharakteristik

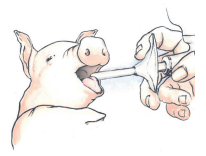
- Bereits ab den ersten Lebensstunden für viele Tage sichere und schonende orale Eisen-, Vitamin-, Selenund Jodversorgung sowie Durchfallschutz
- Mischbar mit wässrigen oder anderen löslichen Zubereitungen
- Keine Injektionsschäden und keine immunsuppressive Wirkung
- Einlagerung in die Körperzellen führt zur optimalen Deckung des Eisenbedarfs und unterstützt hervorragend die Blutbildung sowie Infektionsabwehr
- Sorgt für stabile physiologische Verdauung
- Deutliche Senkung der Durchfallhäufigkeit
- Vitamine A und E sowie Selen sorgen für Epithel- und Zellschutz und mobilisieren die Infektionsabwehr
- Vitamin B₁₂ fördert die Fettverdauung und Blutbildung
- Vitamin D₃ reguliert den Calcium- und Phosphorstoffwechsel und f\u00f6rdert das Immunsystem
- Beugt Jod- und Selenmangel vor
- Sehr gute Resorptionsleistung (korpuskulär-lymphatisch)
- Zertifizierung: QS

Eisenversorgung sofort

Im Gegensatz zur Eiseninjektion kann die orale Eisenversorgung bereits ab den ersten Lebensstunden erfolgen. Dadurch wird frühzeitig die Eisenversorgung für viele Tage gesichert. Die orale Gabe ist schonend und sicher. Es treten gegenüber der Injektion keine Injektionsschäden oder immunsuppressiven Wirkungen auf.

Inhaltsstoffe / 1 ml u. a.

| Vitamin A | 2.000 IE |
|------------------------------------|----------|
| Vitamin D ₃ | 625 IE |
| Eisen ³⁺ (Eisendextran) | 110 mg |
| Vitamin E | 56 mg |
| Vitamin B ₁₂ | 18 µg |
| Selen (Natriumselenit) | 0,06 mg |
| Jod (Kaliumjodid) | 0,3 mg |



Die millionenfach bewährte orale Eisenversorgung: einfach mit dem Dosierer verabreichen

Dosierungsempfehlung

Nach der Geburt so früh wie möglich – nach der ersten Kolostrumaufnahme – innerhalb von 24 Stunden 1 - 1,8 ml

Evtl. am 10. Lebenstag mit 2 ml wiederholen

Tierarten

Ferkel

Handelsformen

500 ml Flasche

Gebindegröße 6er Pack



SanDitan® PanaZym Vulnerasan®



Tierpflegemittel mit Enzymen, Propolis Extrakt, Zinkoxid, Lanolin, Allantoin, Vitamin A und Vitamin E



Anwendungsgebiete

• Aktiv-Pflege für beanspruchte und beschädigte Haut

Produktcharakteristik

- Pflegend durch den proteolytischen Abbau defekter oder eventuell nekrotisierter Gewebeteile
- Entfernt Nährböden für Schmutz-/Schadbakterien und Pilze
- Schützt vor Nässe
- Schützt vor Wundsein
- Fördert die natürlichen Erneuerungsprozesse
- Desinfizierend, antibakteriell und entzündungshemmend

Anwendungsempfehlung

Eine ausreichende Menge auf die vorgesehenen Regionen auftragen und vorsichtig verteilen. Es kann mehrmals täglich aufgetragen werden.

Tierarten

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

Handelsformen

10 ml Doser 150 ml Dose

SanDitan® Aluminium-Spray

Tierpflegemittel mit Aluminiumpulver

Anwendungsgebiete

- Sprühverband zum Abdecken von Verletzungen
- Aktiv-Pflege für die strapazierte Haut und an Scheuerstellen defekte Haut wie z. B. Schwanzbeißen, offene Schulter

Produktcharakteristik

- Elastischer und luftdurchlässiger Film
- Schützt vor Verunreinigungen und anderen schädlichen Umwelteinflüssen
- Einfache Anwendung, auch bei schwer zugänglichen Verletzungen



Anwendungsempfehlung

Aus einer Entfernung von 20 - 25 cm die Wundflächen 1 bis 2 Sekunden dünn besprühen

Tierarten

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

Handelsformen

200 ml Sprühdose

SanDitan® **Panazym-Zink-Spray**

Tierpflegemittel mit Enzymen, Zink, Allantoin, Lanolin und Vitaminen

Anwendungsgebiete

 Aktiv-Pflege für die strapazierte Haut und an Scheuerstellen defekte Haut wie z. B. Schwanzbeißen, offene Schulter

Produktcharakteristik

- Enzyme, Allantoin und Vitamine beruhigen die gereizte Haut und fördern das Abklingen von Rötungen
- Lanolin (natürliches Wollfett) sorgt für eine gute Haftfähigkeit und schützt vor Wundsein
- Zinkoxid bildet eine Schutzschicht, die vor Licht schützt und den Kontakt der Haut mit Verunreinigungen oder Feuchtigkeit unterbindet



Anwendungsempfehlung

Aus ca. 15 cm Entfernung auf die gereinigte und trockene Haut aufsprühen Bei Bedarf mehrmals täglich wiederholen

Tierarten

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

Handelsformen

150 ml Sprühdose

SanDitan® Zeolith-Puder

Tierpflegemittel mit Enzymen, Zink, Allantoin, Lanolin und Vitaminen

Anwendungsgebiete

• Defekte, nässende Hautstellen

Produktcharakteristik

- Reines Naturprodukt
- Wirkt rein hygroskopisch
- Saugt Hautsekrete sofort auf
- Schutz vor Verschmutzung
- Kein Brennen oder Jucken



Anwendungsempfehlung

Aufstreuen auf defekte Hautstelle

Tierarten

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

Handelsformen

60 g Dose

Gebindegröße 8er Pack

SanDitan® **Thermogel rosé** und SanDitan® **Thermogel grün**

Tierpflegemittel mit Kampfer und Methylsalicylat in zwei verschiedenen Ausführungen

Anwendungsgebiete

• Aktiv-Pflege für die beanspruchte Haut

Produktcharakteristik

- Macht die Haut geschmeidig
- Unterstützt die natürliche Regeneration der Haut
- Hat einen wärmenden Effekt
- Hinterlässt nach raschem Antrocknen einen feinen, atmungsaktiven Hautschutzfilm



Anwendungsempfehlung

Einmassieren

Tierarten

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

Handelsformen

SanDitan® Thermogel grün 1000 ml Dose

SanDitan® Thermogel rosé 1000 ml Flasche

KLAUEN

SanDitan® Panazym Mobil

Tierpflegemittel mit Moor, Zinkoxid, Kupfersulfat, Ichthammol, Bentonit, Papain, Methylsalicylat, Propylenglycol, Thymol und Chlorocresol

Anwendungsgebiete

• Pflege für Haut und Klauen

Produktcharakteristik

- Reinigt, desodoriert und pflegt strapazierte Haut und Klauen
- Entfernt Nährböden für Schmutz-/Schadbakterien und Pilze
- Vermeidet das Austrocknen der Haut und Klauen (Rissigkeit)
- Erhält und fördert die Elastizität von Haut und Klauen



Anwendungsempfehlung

Ausreichende Menge auf die zu pflegende Körperregion auftragen

An Klauen eventuell mit einem Verband fixieren

Tierarten

Schwein, Rind, Pferd, Schaf, Ziege, Hund

Handelsformen

450 ml Dose

Anämie

VeyFo® FeVit-Mulgat

Haut

SanDitan® Aluminium-Spray SanDitan® PanaZym Vulnerasan® SanDitan® Panazym-Zink-Spray SanDitan® Thermogel rosé und grün SanDitan® Zeolith-Puder

Klauen

SanDitan® Panazym Mobil

Stoffwechsel

VeyFo® AVP-RecoTon VeyFo® Jecuplex VeyFo® Veyxol B-Phos

Verdauung

VeyFo® Antilax Bacto Ferm LauriBiotic VeyFo® Antilax OligoLyt VeyFo® Imbac® ColoCur VeyFo® Tan-O-Lin Quattro VeyFo® Tan-O-Lin Trio

Vitamine

VeyFo® E-Selen-Mulgat VeyFo® Multi-Mulgat VeyFo® Vit ADE-aquosum VeyFo® Vit B-Komplex VeyFo® Vit B-Komplex (B₁ forte) VeyFo® Vit E-Selen-aquosum



Veyx-Pharma GmbH Söhreweg 6 34639 Schwarzenborn Deutschland Tel. 05686 9986-0 E-Mail zentrale@veyx.de www.veyx.de