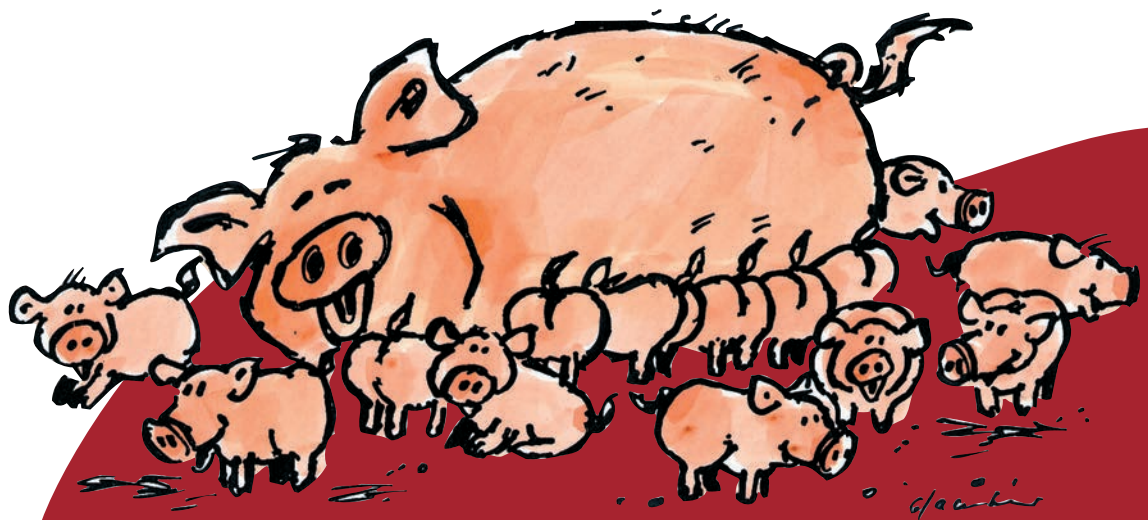


Erfolgreiche  
Sauenhaltung und  
Ferkelaufzucht  
2024/2025

# Produkte für Tierernährung und Tierpflege



# INHALT

Veyx-Pharma	3
Marken	4
Verdauung	5
Stoffwechsel	11
Vitamine	14
Anämie	21
Haut	22
Klauen	28



Lagerhallen, Produktion und Büros in ständigem Wachstum



..... Ausführliche Produktinformationen finden Sie auf unserer Internetseite [www.veyx.de](http://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.

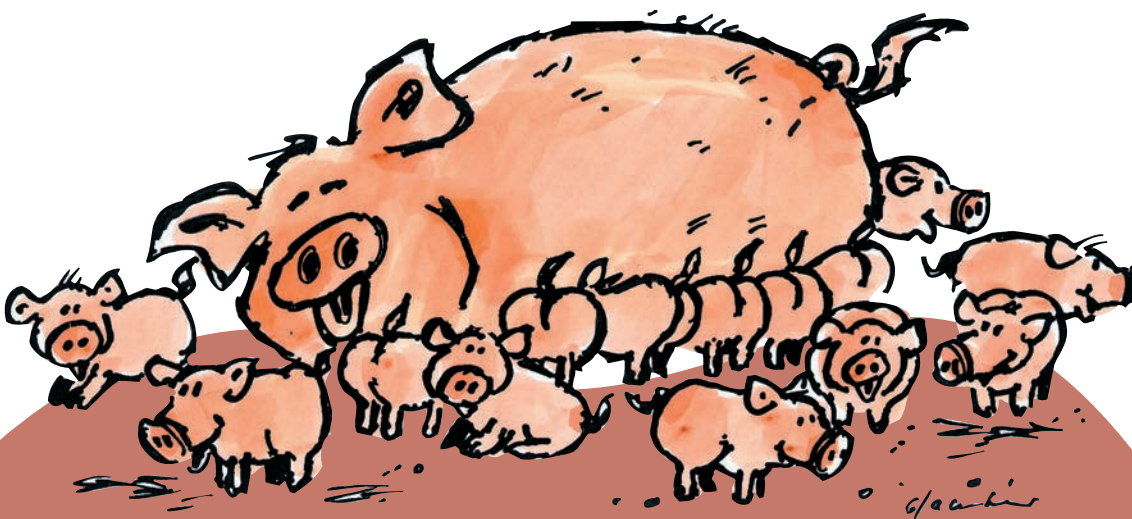
Um eine klare Abgrenzung zu unseren Tierpflegeprodukten und Veterinärarzneimitteln zu erreichen, werden unsere den einschlägigen Vorschriften der Futtermittelgesetzgebung unterliegenden Ergänzungs- bzw. Diätfuttermittel ausschließlich unter der Dachmarke „VeyFo®“ gekennzeichnet. Diese sind demgemäß keine 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.



## VeyFo® Tan-O-Lin

Verringert  
Antibiotika-Einsatz

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

**VeyFo® Tan-O-Lin Trio** und **VeyFo® Tan-O-Lin Quattro** enthalten neben dem speziell aufbereiteten Zink Mono-, Di- und Triglyceride aus Buttersäure und Mono-

Laurinsäure. 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	x	x
Pflanzenöle Sekundärstoffe-Konzentrat mit sensorischer Funktion	x	x
Kupfer(II)oxid	-	55.000 mg (entspricht 40.000 mg Kupfer)

## VeyFo® Tan-O-Lin Trio

**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 Tri-  
glyceride 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-, Di- und 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 Tri-  
glyceride 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 Futterraufnahme

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 Rehydrationsstränke mit Oligosacchariden (Maltodextrin, Maltose/Maltotriose), Natriumbicarbonat, Glycerin, Dextrose, Natriumchlorid und Kaliumchlorid



**Lebensrettend gegen Dehydrierung**

## 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
- VeyFo® Antilax OligoLyt Comfort mit schnellauflösendem Comfort Portionsbeutel zur einfachen Dosierung
- VeyFo® Antilax OligoLyt 1-kg-Dose mit Dosierhilfe für große Bestände
- Zertifizierung: QS

## Dosierungsempfehlung

- 40 g Pulver bzw. 1 Beutel à 40 g 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

VeyFo® Antilax OligoLyt: 1 kg Dose

Gebinde  
10er Karton

VeyFo® Antilax OligoLyt Comfort: Packung mit 12 Portionsbeuteln à 40 g

Gebinde  
16er Karton





# VeyFo® Antilax Bacto Ferm LauriBiotic

Diätfuttermittel als Pulver zum Auflösen in Wasser mit fein abgestimmten Bestandteilen wie Energie- und Diätstofflieferanten, Elektrolyte, Aminosäuren, Vitamine, Mineralstoffe 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 fördern 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 (HCl)	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
<i>Enterococcus faecium</i>	1,04 x 10 <sup>9</sup> 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

100 x 100 g Beutel  
5 kg Eimer



# VeyFo® Imbac® ColoCur

Diät-/Ergänzungsfuttermittel für Ferkel als Mikroemulsion mit Mono-, Laurin- und Buttersäure, natürlichen Pflanzenölen/-extrakten, Kamille und Fenchel sowie Zinkoxid, Kupfer(II)Oxid, Vitamin E, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>, 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
<b>Fettsäuren</b> Mono-, Di- und Triglyceride von Buttersäure und Monolaurinsäure	Schutz des Darmepithels, antimikrobiell
<b>Darmstabilisator</b> <i>Enterococcus faecium</i>	Stabilisierung des Darms
<b>Spurenelemente</b> Zinkoxid Kupfer(II)oxid Natriumselenit	Regeneration der Zellen Stabilisierung des Darms Antioxidans
<b>Vitamine</b> Vitamin E Vitamin B <sub>1</sub> Vitamin B <sub>2</sub>  Vitamin B <sub>6</sub>  Vitamin B <sub>12</sub>	Antioxidans Energiestoffwechsel Verstoffwechselung von Fett- und Aminosäuren Unterstützung des Immunsystems Blutbildung, Wachstum und Eiweißstoffwechsel
<b>Tonmineral</b> Bentonit	Abtransport von Giftstoffen
<b>Kräuter</b> Thymian, Kamille, Fenchel	Appetitanregende Wirkung
<b>Natürliche Öle</b> Sonnenblumenöl, Leinöl	Omega-6-Fettsäuren Omega-3-Fettsäuren

## Dosierungsempfehlung

2 g/Tag  
5 Tage

## Tierarten

Ferkel, Kalb, Fohlen,  
Lamm, Ziegenlamm

## Lagerungshinweise

Nicht über 20 °C lagern

## Handelsformen

10 g Doser

10 x 10 g  
Doser

100 g  
Doser



# STOFFWECHSEL

Besondere  
Phosphor-Träger-Komponente

## VeyFo® Veyxol B-Phos

Ergänzungsfuttermittel (20 % Phosphor-Träger)  
mit Na-Dihydrogenorthosphosphat, Propylenglycol,  
Na-Phosphinat, Vitamin B<sub>12</sub> und Orthophosphor-  
säure



### 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 B<sub>12</sub> hoch dosiert
- Propylenglycol als Energielieferant
- Zertifizierung: QS

### Sicherung der Qualität

VeyFo® Jecuplex, VeyFo® AVP-RecoTon und VeyFo® Veyxol B-Phos 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.

### 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  
  
Gebindegröße  
12er Karton



## VeyFo® Jecuplex

**Diät-/Ergänzungsfuttermittel mit Glucose, Calciumgluconat, Na-Dihydrogenorthosphat, Propylen-glycol, 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 B <sub>1</sub>	0,18 mg
Vitamin B <sub>2</sub>	0,04 mg
Vitamin B <sub>6</sub>	0,18 mg
Vitamin B <sub>12</sub>	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 Wasser 2 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  
  
Gebinde  
6er Pack  
  
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/ml u. a.

L-Carnitin	70 mg
Niacin	30 mg
L-Lysin (HCl)	5 mg
DL-Methionin	5 mg
Glycin	5 mg
D-Panthenol	3,6 mg
L-Valin	1 mg
L-Leucin	0,8 mg
L-Phenylalanin	0,6 mg
L-Arginin	0,5 mg
L-Isoleucin	0,4 mg
L-Threonin	0,4 mg
L-Histidin	0,2 mg
L-Tryptophan	0,2 mg
Vitamin B <sub>12</sub>	50 µg
Vitamin B <sub>1</sub>	2 mg
Vitamin B <sub>6</sub>	2 mg
Vitamin B <sub>2</sub>	0,8 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, Ziervogel

## Handelsformen

100 ml Flasche  
250 ml Flasche  
  
Gebinde  
12er Karton



## 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, Ziervogel

### Handelsformen

100 ml Flasche  
Gebindegröße  
12er Karton



## VeyFo® Vit ADE-aquosum

Diät-/Ergänzungsfuttermittel mit 4.500 IE Vitamin A, 1.000 IE Vitamin D<sub>3</sub> und 20 mg Vitamin E in 1 ml



### 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

- 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  
Gebindegröße  
12er Karton



# VeyFo® Vit B-Komplex

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



### Anwendungsgebiete

- 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 <sub>1</sub>	10 mg
Vitamin B <sub>2</sub>	5,7 mg
Vitamin B <sub>6</sub>	4 mg
Vitamin B <sub>12</sub>	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, Ziervogel

### Handelsformen

100 ml Flasche  
Gebindegröße  
12er Karton





## VeyFo® Vit B-Komplex (B<sub>1</sub> forte)

Ergänzungsfuttermittel mit einem umfassenden Angebot an B-Vitaminen, besonders hohem Vitamin B<sub>1</sub>-Gehalt, Nicotinamid und D-Panthenol

### Anwendungsgebiete

- 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 <sub>1</sub>	50 mg
Vitamin B <sub>2</sub>	5,7 mg
Vitamin B <sub>6</sub>	4 mg
Vitamin B <sub>12</sub>	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  
Gebindegröße  
12er Karton



## VeyFo® Mulgat: emulgierte Vitamine

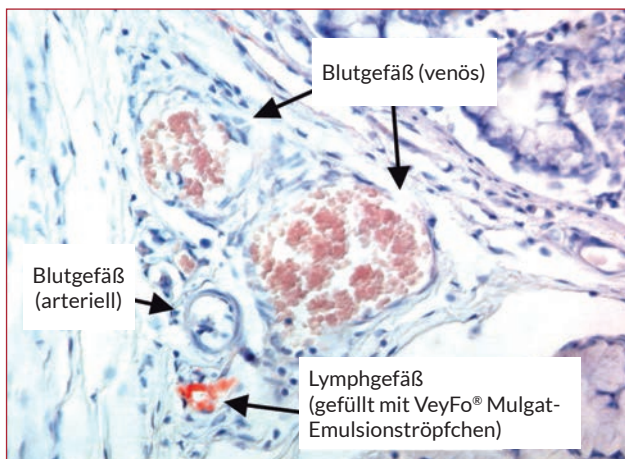
Emulgieren ist nicht gleich Emulgieren – die Partikelgröße und Emulgatorqualität sind entscheidend: Veyx-Pharma ist Spezialist für Vitamin-Wirkstoff-Mikroemulsionen, die viele Vorteile gegenüber anderen Zubereitungen haben. Die Produkte aus dem VeyFo® Mulgat-Sortiment können direkt, mit dem Futter oder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

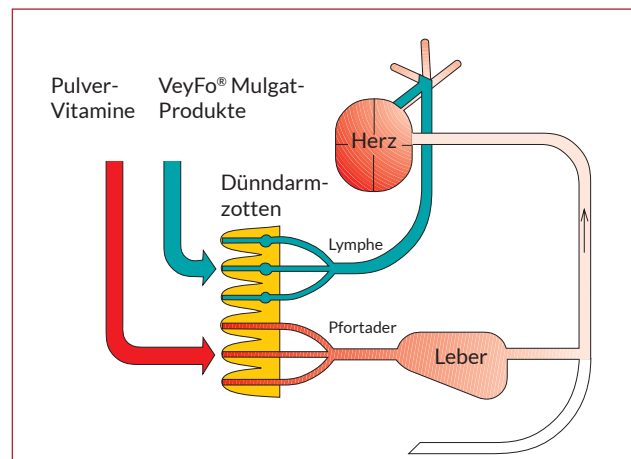
- 90 % der Teilchen sind  $\leq 1,5 \mu\text{m}$  im Durchmesser
- Mikroemulsion bleibt bis zur Resorption im Dünndarm stabil
- Nährstoffe werden sehr gut und schnell aufgenommen
- Resorption erfolgt auch bei Fettstoffwechselstörungen
- Emulgator wird völlig und unschädlich abgebaut
- Vitamin A führt 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 B <sub>1</sub>	3 mg
Vitamin B <sub>2</sub>	4 mg
Vitamin B <sub>6</sub>	3 mg
Vitamin B <sub>12</sub>	15 µg
Vitamin D <sub>3</sub>	146 IE
Vitamin E	25 mg
Vitamin K <sub>3</sub>	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, Zier-  
vögel

## 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



Seit Jahrzehnten bewährt

### 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, Zier-  
vögel

### Handelsformen

500 ml Flasche  
Gebinde  
6er Pack



Mit Jod und Selen

## VeyFo® FeVit-Mulgat

Diät-/Ergänzungsfuttermittel als Eisen-Vitalstoff-Mikroemulsion mit Eisendextran, Vitamin A, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin E, Vitamin B<sub>12</sub>, Selen, und Jod



### Anwendungsgebiete

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

### Produktcharakteristik

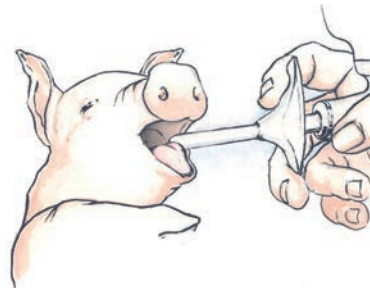
- Bereits ab den ersten Lebensstunden für viele Tage sichere und schonende orale Eisen-, Vitamin-, Selen- und Jodversorgung sowie Durchfallschutz
- Mischbar mit wässrigen oder anderen löslichen Zubereitungen
- Keine Injektionsschäden und keine immunsuppressive Wirkung
- Einlagerung in die Körperzellen 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 B<sub>12</sub> fördert die Fettverdauung und Blutbildung
- Vitamin D<sub>3</sub> reguliert den Calcium- und Phosphorstoffwechsel und fördert 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/ml u. a.

Vitamin A	2.000 IE
Vitamin D <sub>3</sub>	625 IE
Eisen <sup>3+</sup> (Eisendextran)	110 mg
Vitamin E	56 mg
Vitamin B <sub>12</sub>	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

Gebinde  
6er Pack



## SanDitan® PanaZym Vulnerasan®

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

Mit Enzymen



### 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® Panazym-Creme

Tierpflegemittel mit Enzymen und Vitaminen



## Anwendungsgebiete

- Aktiv-Pflege für die strapazierte Haut und an Scheuerstellen defekte Haut

## Produktcharakteristik

- Pflegen durch proteolytischen Abbau defekter Gewebeteile
- Haut wird glatt und geschmeidig
- Regeneration durch Förderung der natürlichen Erneuerungsprozesse
- Brennt nicht, ätzt nicht

## Anwendungsempfehlung

Mehrmals täglich ausreichende Mengen auf den vorgesehenen Hautregionen auftragen und vorsichtig verteilen

## Weitere Tierarten

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

## Handelsformen

20 ml Tube  
150 ml Dose



## 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



Mit Enzymen

### 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  
Gebindegröße  
12er Karton





# 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  
Gebindegröße  
12er Karton



## 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



## 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® 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



## SanDitan® Horn Pads

Tierpflegemittel als Spezialvlies getränkt mit den Inhaltsstoffen Glycerin, Kupfersulfat, Kaliumalaun, Wasser und Patentblau



### Anwendungsgebiete

- Rissige und löchrige Klaue
- Klauengeschwür

### Produktcharakteristik

- Desodorierend, befreit von Bakterien und Pilzen einschließlich Fäulnisregern
- Pflegend, unterstützt die Regenerationsprozesse
- Atmungsaktives Vlies, bei Wasserkontakt feuchtigkeitsabweisend
- Vermeidung einer Versprödung des Horns durch ölige Tränkelösung
- Wiederherstellung und Absicherung der physiologischen Förderung der Hornfunktion

### Einfache Handhabung

Das Spezialvlies wird in die betroffenen Stellen, Löcher oder Risse gedrückt. Bei Bedarf kann es passend zugeschnitten und auch unter einem Klauenschuh angewendet werden.

### Anwendungsempfehlung

Getränktes Spezialvlies in die Löcher und Risse drücken. Bei Bedarf Vliesstück passend zuschneiden.

### Tierarten

Rind, Pferd

### Handelsformen

Packung à 25 Pads







## **Anämie**

VeyFo® FeVit-Mulgat

## **Haut**

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

## **Klauen**

SanDitan® Horn Pads  
SanDitan® Panazym Mobil

## **Stoffwechsel**

VeyFo® AVP-RecoTon  
VeyFo® Jecuplex

VeyFo® Veyxol B-Phos

## **Verdauung**

VeyFo® Antilax Bacto Ferm LauriBiotic  
VeyFo® Antilax OligoLyt  
VeyFo® Antilax Oligolyt Comfort  
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 (B<sub>1</sub> forte)  
VeyFo® Vit E-Selen-aquosum



Veyx-Pharma GmbH  
Söhreweg 6  
34639 Schwarzenborn  
Deutschland  
Tel. 05686 9986-0  
E-Mail [zentrale@veyx.de](mailto:zentrale@veyx.de)  
[www.veyx.de](http://www.veyx.de)

