

# Veyofer



Aetocid  
Eisen-Dextran Vitamin E-Selen  
Lösung

- Schonende, sichere Eisen-/Vitaminversorgung mit Darm-schutzfaktor bei Ferkeln ab dem ersten Lebenstag
- Verbesserung der Aufzucht-rate und Gewichtsentwicklung



## Konzeption/für den Ernährungszweck wesentliche Bestandteile\*

1 ml enthält 100 mg Eisen<sup>3+</sup> als Eisen-III-hydroxid-Dextran-Komplex, 50 mg Vitamin E und 0,25 mg Selen (als Natriumselenit)

\* Hinweis: Die Angaben sind als Übersicht zu verstehen. Änderungen, insbesondere wenn diese keinen wesentlichen Einfluss auf den besonderen Ernährungszweck haben, bleiben vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Kennzeichnung der Verpackung.

## Produktcharakteristik und Einsatz

Veyofer ist eine mit sorgfältig ausgewählten hochwertigen Komponenten als wässrige Lösung zubereitete Premium-Diätspezialität. Das Produkt soll bei Ferkeln als eine nach dem Verzeichnis der für Diätfuttermittel festgesetzten Verwendungszwecke konzipierte Ergänzungsdiät zum

### Ausgleich unzureichender Eisenverfügbarkeit nach der Geburt

eingesetzt werden.

## Zu Bedeutung und biologischen Funktionen

einzelner Nähr- u. Mikronährstoffe möchten wir Sie mit nachstehenden Informationen der Fachliteratur – u. a. aus AWT-Schriftenreihe "Vitamine in der Tierernährung" – bekannt machen.

Eisen setzt, sofern ein Mangel an diesem Stoff besteht, die allgemeine Widerstandskraft herab und führt zu Wachstumsverzögerungen sowie Aufzuchtverlusten bei Ferkeln, aber auch bei Kälbern, Schaf- und Ziegenlämmern sowie Fohlen. Darüber hinaus kann Eisenmangel ein Problem bei erwachsenen Pferden darstellen. Zur Verhinderung von Eisenmangelanämien bei Neugeborenen ist die frühzeitige und ausreichende Versorgung mit gut resorbierbarem Eisen notwendig. Ebenso bedeutsam ist die ausreichende und frühzeitige Versorgung mit Vitamin E und Selen.

Vitamin E ist in Bezug auf die Versorgung mit ausreichenden Mengen ähnlich bedeutsam. Neben dem Kohlenhydrat- und Fettstoffwechsel ist dabei die Steuerung verschiedenster – auch für die Eisenresorption bedeutsamer – Oxidationsprozesse zu nennen.

Selen (Se) ist als Spurenelement Bestandteil des Enzyms Glutathionperoxydase, das zusammen mit Vitamin E zum Oxidationsschutz im Körper dient.

## Fundamentals of nutrition

Ferkel müssen frühzeitig mit rasch und nahezu vollständig resorbierbaren Eisen und Vitaminen zur Einlagerung in die Körperzellen versorgt werden um damit Epithel /-Zellschutz, Infektionsabwehr und Blutbildung zu mobilisieren.

Mit Veyofer steht ein Präparat zur Verfügung welches aufgrund seiner Formulierung mit Vitamin E und Selen gegenüber herkömmlichen Eiseninjektions Zubereitungen erhebliche Vorteile aufweist. So sind mit Veyofer versorgte Jungtiere weniger anfällig gegenüber Infektionskrankheiten.

## Einsatzkonzept/Verwendungsanleitung/Dosierung

Ernährungsdiät/Diät ernährungszweck: Ausgleich unzureichender Eisenverfügbarkeit nach der Geburt für Saugferkel bis 3 Wochen nach der Geburt				
Tierart	Besondere Bedarfsphase während der empfohlenen Fütterungsdauer	Dauer	Menge/Tier und Tag	Verbrauch/Tier
Ferkel	Nach der Kolostrum Aufnahme innerhalb der ersten Lebenstage	1 Tag	1 - 2 ml	1 - 2 ml
	evtl. am 10. Lebenstag wiederholen	1 Tag	2 ml	2 ml

Darf wegen des gegenüber Alleinfuttermitteln\* erhöhten Gehaltes an Eisen und Selen über solche nur mit 0,50 v. H. der Tagesration verfüttert werden.

## Leistungsstarke Tiere verlangen optimierte Ernährungsstrategien.

### Wir wollen Ihren Erfolg! Dafür tun wir unser Bestes!

Die im VeyFo® Veyofer – enthaltenen Komponenten sind in der Tierernährung bekannt. Sie werden ebenso zur Nahrungsergänzung bzw. parenteralen Ernährung des Menschen eingesetzt.

Qualität und Verarbeitung entsprechen höchsten Reinheitskriterien.

Wir füllen unser Produkt im GMP + Zertifizierten Reinraum (Keimfrei) ab und erreichen auf diese Weise dessen lange Lagerstabilität wie auch gleichzeitig dessen komplikationslosen Einsatz.

## Packungsgröße

PET Flasche à 250 ml,

## Zusätzliche Hinweise

Zur Aufbewahrung siehe Etikett der Verpackung. Um eine klare Abgrenzung zu unseren Tierpflegeprodukten und vet.-med. Arzneimitteln zu erreichen, werden unsere den Vorschriften der Futtermittelgesetzgebung unterliegenden Ergänzungsfutterspezialitäten – so auch das Vorliegende – ausschließlich unter unserer Dachmarke „VeyFo®“ gekennzeichnet und ausgelobt. Dies sind demgemäß keine Arzneimittel.

## Flexibel einsetzbare Dosierhilfe

HSW-ECO-MATIC® Universaldosierer mit Gewindeadapter für alle gängigen Flaschentypen und deren darin abgefüllten Flüssigkeiten.



Adapter weiß, groß für VeyFo®-Produkte  
in Flaschen mit Schraub-/Gummilaschen-Verschluss

HSW-ECO-MATIC® wird vom Hersteller mit Adapter für Flaschen mit 20 mm, 30 mm und 33 mm Bördel-/Gummilasche-Verschluss – wie für Flüssigkeiten zur Injektion vorgeschrieben – angeboten, von Veyx komplett mit allen Adaptern und Oralröhrchen sowie der Adapter weiß groß mit Oralröhrchen als Ergänzungssatz. Evtl. nötige Ersatzteile können beim Hersteller Henke-Sass, Wolf GmbH, D-78532 Tuttlingen, Tel. +49 74 62 94 66 207, Fax +49 74 62 94 66 52 08, E-mail: [info@henkesasswolf.de](mailto:info@henkesasswolf.de) angefragt bzw. bezogen werden.

Die vorliegenden Angaben sind als Übersicht zu verstehen. Änderungen, insbesondere wenn diese keinen wesentlichen Einfluss auf den besonderen Ernährungszweck haben, bleiben vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Kennzeichnung der Verpackung.



Veyx-Pharma ist GMP-, QS- und VLOG-zertifiziert.

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

Tel. 05686 99860 · E-Mail [zentrale@veyx.de](mailto:zentrale@veyx.de)

[www.veyx.de](http://www.veyx.de)

09/2025