

Jungtier-Oral-Mulgat

Phytodiät

- Regelt die Verdauung
- Gute Akzeptanz
- Fördert den Aufzuchterfolg





Konzeption / für den Ernährungszweck wesentliche Bestandteile*

Mikroemulsion mit pflanzlichen Ölen, Cellulose, den Vitaminen E, B₁, B₂, B₆ und B₁₂ sowie Niacinamid, Calcium-D-Pantothenat und Aromaölen und -extrakten

Produktcharakteristik

Die Zubereitung ist eine – mit natürlichen, hohem Qualitätsstandard entsprechenden Komponenten – nach dem Verzeichnis der für die Tierernährung festgesetzten besonderen Ernährungszwecke konzipierte Nähr-/Mikronährstoff-Ergänzungsdiät

zur Unterstützung bei Ernährungsungleichgewichten beim Ernährungsübergang bei Wiederkäuern, Schweinen und Kaninchen sowie zur Entwöhnungsunterstützung für Säugetiere.

mit Funktionsstörungen im Verdauungstrakt.

Bei anderen Tierarten dient VeyFo® Jungtier-Oral-Mulgat zur bedarfsgerechten Ergänzung der Tagesration.

Physiologische Bedeutung

Störungen des Verdauungssystems sind häufig Ausdruck eines polyfaktoriellen Geschehens, wobei nichtinfektiöse und infektiöse Einflüsse in enger Wechselbeziehung miteinander stehen. Unterschiedlichste Ursachen wie verdorbenes Futter, unsachgemäß zusammengestellte Rationen oder auch ungünstige Haltungsbedingungen können das Ausbreiten von Schadkeimen zur Folge haben. Auslöser für Verdauungsstörungen sind solche Erreger aber erst dann, wenn ungünstige Bedingungen, vor allem Mängel bei der Versorgung mit Mikronährstoffen, zu einer Resistenzminderung des Organismus führen (Faktorenerkrankung).

Bedeutung und biologisch-diätetische Funktionen der in VeyFo® Jungtier-Oral-Mulgat eingesetzten Stoffe lassen sich auf der Grundlage vorliegender Fachliteratur und praktischer Erfahrungen zusammenfassen.

* 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.

- Cellulose bindet Toxine (Giftstoffe), die bei Fehlgärungen im Magen-Darm-Trakt begleitend entstehen.
- Aromaöle und -extrakte haben zum einen sensorische Eigenschaften und enthalten zum anderen wichtige mikro- und immunbiologische Stoffe.

Die optimale Verteilung dieser Stoffe über die oberen Schichten der Darmschleimhaut

- verhindert die Anhaftfähigkeit von Schadkeimen an der Darmmukosa,
- stabilisiert die Darmflora,
- schützt gegen eindringende Keime,
- verringert die Resorption toxischer Stoffe,
- fördert die die Gallensaft- und Pankreas-Enzym- Sekretion und
- beeinflusst die Regenerationsprozesse der Darmzotten positiv.

- Vitamine – allen voran E und B₁₂ in ausreichendem Maße verfügbar – sind wichtige Bestandteile einer ausgewogenen Diätärnährungsration.

Resorption/Bioverfügbarkeit

Die eingesetzten Kräuteröle stammen aus kontrolliertem, sortenreinem Anbau. Dies garantiert, dass nur solches Material zum Einsatz kommt, welches unseren strengen Anforderungen hinsichtlich Standardisierung wichtiger Inhaltsstoffe genügt.

Durch die spezielle Zubereitung als Mikroemulsion (Partikelgröße 90 % ≤ 1,5 µm) ist eine optimale Verteilung der die Darmfunktion regulierenden Stoffe über die gesamte Darmmukosa gewährleistet und gleichzeitig eine schnelle und fast vollständige Resorption der enthaltenen Vitamine auf korpuskulär-lymphatischem Weg sichergestellt.

Verwendungs-/Dosierungsempfehlung

Einzeltiere direkt, täglich evtl. auf 2 Mahlzeiten verteilt		
Tierart	normaler Bedarf	erhöhter Bedarf
Ferkel, kleine Hunde	2 ml	bis 4 ml
mittlere Hunde	2 ml	8 ml
große Hunde	4 - 6 ml	15 - 20 ml
Kälber, Fohlen	4 - 6 ml	15 - 20 ml
Lämmer und Ziegenlämmer	2 ml	bis 8 ml
Kaninchen	2 ml	bis 4 ml

Tiergruppen über die Tränke		
Tierart	normaler Bedarf	erhöhter Bedarf
Ferkel	1,0 - 1,7 l/ 1000 l Wasser	1,8 - 3,4 l/ 1000 l Wasser
Kälber, Fohlen	3 ml/l Tränke	6 ml/l Tränke
Lämmer und Ziegenlämmer	1 - 2 ml/l Tränke	3 - 4 ml/l Tränke
Es wird empfohlen, vor der Verfütterung fachlichen Rat einzuholen.		

Hinweis: Bitte nicht an Katzen verfüttern.

Leistungsstarke Tiere verlangen optimierte Ernährungsstrategien.

Wir wollen Ihren Erfolg! Dafür tun wir unser Bestes!

Die in VeyFo® Jungtier-Oral-Mulgat enthaltenen Komponenten sind in der Tierernährung bekannt. Sie werden ebenso zur Nahrungsergänzung des Menschen eingesetzt. Qualität und Verarbeitung entsprechen höchsten Reinheitskriterien. Wir erreichen auf diese Weise dessen lange Lagerstabilität wie auch gleichzeitig dessen komplikationslosen Einsatz.

Hinweise

Haltbarkeit: Nicht über 20 °C gelagerte Originalpackungen ab Herstellungsdatum 24 Monate; angebrochene, wieder gut verschlossene Packungen mindestens 6 Monate. Hinweise zur Aufbewahrung siehe Etikett.

Um eine klare Abgrenzung zu unseren Tierpflege- und veterinärmedizinischen Arzneimitteln zu erreichen, werden unsere, den Vorschriften der Futtermittelgesetzgebung unterliegenden Diät-/Ergänzungsfutterspezialitäten – so auch das vorliegende Produkt – ausschließlich unter unserer Dachmarke „VeyFo®“ gekennzeichnet und ausgelobt. Dies sind demgemäß keine Arzneimittel und werden deshalb weder auf tierärztlichem Abgabebeleg noch im Stallbuch des Tierhalters eingetragen.

Packungsgrößen

10 Injektoren à 10 ml

Die Angaben in diesem Katalogblatt entsprechen dem Kenntnisstand bei dessen Fertigstellung. Bitte lesen Sie vor der Anwendung die Packungsbeilage.

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

Veyx-Pharma GmbH · Söhreweg 6 · 34639 Schwarzenborn · Deutschland
Tel. 05686 99860 · E-Mail zentrale@veyx.de
www.veyx.de

08/2022