

Sinta[®] Vit Multiblex

Ergänzungsfuttermittel – flüssig –

Vitalstoff-Mikroemulsionen (W/O/W) für Nutz- und Heimtiere

1 ml enthält: 15.000 IE Vitamin A, 130 IE D₃, 25 mg Vitamin E, 24 mg Nicotinsäureamid, 20 mg Calciumpantothenat, 10 mg L-Carnitin, 8 mg Cholinchlorid, 4 mg Vitamin B₂, 3 mg Vitamin B₁, 3 mg Vitamin B₆, 2 mg Beta-Carotin, 1 mg Vitamin K₃, 0,1 mg Selen, 0,05 mg Biotin, 15 µg Vitamin B₁₂

Auch zum Einmischen in Glycerin bestens geeignet!

Ernährungsphysiologische Bedeutung:

Bei Nutztieren, an die immer höhere Leistungsanforderungen gestellt werden, aber auch an Heimtiere, ergeben sich nicht nur an die Energie- und Eiweißversorgung, sondern auch an die Vitaminszufuhr höhere Anforderungen; besonders in den Perioden des raschen Körperwachstums, den Zyklusphasen, der Trächtigkeit und Laktation oder in Stresssituationen wie Transport und Stallwechsel.

Die im Produkt enthaltenen Stoffe sind bedeutsam für:

- die Regulation der Zellstoffwechselforgänge; für Aufbau, Schutz und Regeneration von Haut, Schleimhaut, Nerven und Muskelgewebe,
- die Verbesserung der Widerstandskraft,
- den Auf- und Abbau von Fett- und Aminosäuren,
- Blutbildung, das Wachstum und Fruchtbarkeit.

Durch Hinzunahme eines natürlichen Spezialeulgators werden die im Wasser gelösten Bestandteile am Fetttröpfchen befestigt, so dass eine Mikroemulsion entsteht, deren Wirkstoffe ähnlich wie diejenigen der ersten Muttermilch direkt durch die Dünndarmwand über die Lymphe transportiert werden. Durch diese korpuskulär-lymphatische Resorption wird eine schnelle Verfügbarkeit der Vitamine, auch bei Fettresorptions- und Verdauungsstörungen, sichergestellt.

Fütterungshinweis:

Direkt, mit Futter bzw. Tränke; zum Ausgleich ernährungsbedingter Unterversorgungen, insbesondere - vor, während oder nach besonderen Bedarfsphasen.

Dosierungsempfehlung:

Als Orientierung - unter Berücksichtigung der für die enthaltenen Zusatzstoffe zulässigen Tagesdosis/kg der Gesamtfuttermittellration - zu verstehen:

Dosierung:**Zuchtsauen:**

allgemeine Futterergänzung	1 - 3 ml täglich
vor der Geburt	5 - 10 ml täglich
nach dem Absetzen der Ferkel bis 5 Tage nach der Belegung	5 - 10 ml täglich

Ferkel:

allgemeine Futterergänzung	1 ml täglich
Neugeborene bis 3 Tage post partum	1 ml
vor dem Absetzen	2 ml (evtl. mit der Tränke)

Mastschweine:

allgemeine Futterergänzung	1 - 2 ml täglich
----------------------------	------------------

Milchkühe:

allgemeine Futterergänzung	5 - 10 ml täglich
5 bis 10 Tage vor und nach der Besamung	15 - 20 ml täglich
Während besonderer Bedarfsphasen (z. B. hohe tägliche Milchleistung)	5 - 10 ml täglich

Kälber:

allgemeine Futterergänzung	1 - 2 ml täglich
Neugeborene	10 ml einmalig
während besonderer Bedarfsphasen	bis 4 ml täglich

Rinder, Bullen:

allgemeine Futterergänzung	1 ml/50 kg LM
während besonderer Bedarfsphasen	bis 15 ml täglich

Pferde:

allgemeine Futterergänzung	5 ml täglich
5 Tage vor bis 10 Tage nach der Geburt	10 - 15 ml
während besonderer Bedarfsphasen	15 ml täglich

Fohlen:

allgemeine Futterergänzung	1 - 2 ml täglich
Neugeborene, unmittelbar nach der Geburt	10 ml
während besonderer Bedarfsphasen	bis 4 ml täglich

Schafe, Ziegen:

allgemeine Futterergänzung	1 - 2 ml täglich
Muttertiere, vor dem Ablammen bis ca. 10 Tage danach	3 - 5 ml täglich
vor dem Wiederbelegen bzw. während besonderer Bedarfsphasen	4 - 5 ml täglich

Neugeborene Schaf- u. Ziegenlämmer:	1 - 2 ml
--	----------

Hunde

Welpen: 2 - 5 Tropfen pro Woche
Kleine Rassen: 5 - 10 Tropfen, bei erhöhter Belastung bis 20 Tropfen pro Woche
Mittlere Rassen: 20 Tropfen, bei erhöhter Belastung bis 30 Tropfen pro Woche
Große Rassen: 30 Tropfen, bei erhöhter Belastung bis 50 Tropfen pro Woche

Jungkatzen:

1 - 2 Tropfen pro Woche

Erwachsene Katzen:

2 - 5 Tropfen pro Woche

Geflügel:

während besonderer Bedarfsphasen, wie z. B.

Antibiotikabehandlung bzw. als Vitaminstoß 0,5 - 1,0 ml über 1 - 2 Tage

Tauben:

1 Tropfen, bei erhöhter Belastung bis 2 Tropfen pro Woche

Ziervögel:

1 Tropfen jeden 3. Tag

Vögel mit mehr als 250 g Lebendgewicht:

1 Tropfen je 250 g LM, bei erhöhter Belastung bis 2 Tropfen jeden 3. Tag

Schildkröten:

2 Tropfen pro Woche

Chinchillas:

1 Tropfen jeden 2. Tag

Kleine Nager:

1 Tropfen jeden 3. Tag
z. B. Meerschweinchen

Kaninchen:

1 Tropfen je 250 g LM, bei erhöhter Belastung bis 2 Tropfen jeden 3. Tag

Reptilien:

1 Tropfen je 250 g LM, bei erhöhter Belastung bis 2 Tropfen pro Woche

Dosierungshilfe:

1 Teelöffel: ca. 4 ml

1 Esslöffel: ca. 12 ml

Dosierpumpe: 1 Pumpendruck = 1 - 5 ml

Packungsgröße:

Flasche à 100 ml

Flasche à 500 ml