

ACE High

Ein speziell mit Multivitaminen und Mineralstoffen angereichertes Ergänzungsfuttermittel.

Die erhöhten Gehalte von Vitamin A, C und E wirken bei regelmäßiger Gabe unterstützend zur:

- Kompensation von Vitaminverlusten im Futter während Lagerung, Verarbeitung oder Verfütterung
- Aufrechterhaltung wichtiger Vitaminspiegel in Stressituationen oder bei Krankheit

VERWENDUNG

ACE-High sollte dem Futter in einem Verhältnis von 0,1 g (1 Prise) pro kg Körpergewicht des gefütterten Tieres beigelegt werden.

SICHERHEITSHINWEIS

Ohne spezielle Anweisung des Tierarztes nicht mehr als die angegebene Menge verfüttern.

Inhaltsstoffe pro Gramm

Vitamine A-2530 IE, C-250 mg, E-122 IE, D3-55 IE,

K, B1, B2, B6, B12, Folsäure, Nicotinsäure und Pantothenensäure, Biotin, Cholin, Niacin und Mineralstoffe

Ca 9,9 mg, P 4,95 mg, Na, Fe, K, Co, I, Mn, Zn, Se, Mg, Cu

Alle Produkte

Hergestellt in GB. Ad us. Vet. Mindestens haltbar bis - siehe Unterseite

VETARK PROFESSIONAL, PO Box 60, Winchester, SO23 9XN, UK

email.info@vetark.co.uk, www.vetark.com

Alle Produkte

Hergestellt in Grossbritannien. Nur zur Anwendung bei Tieren. Mindestens haltbar bis – siehe Unterseite

VETARK PROFESSIONAL, PO Box 60, Winchester, SO23 9XN, UK

email.info@vetark.co.uk, www.vetark.com

Vertrieb: VEXO, Firmenkontakt einfügen

NUTROBAL

Ein kalziumreiches Ausgleichsfuttermittel und eine Multivitamin-Mineralstoff-Ergänzung mit Vitamin D3.

Kalziummangel tritt bei exotischen Spezies, wie Reptilien und Vögeln relativ häufig auf.

VERWENDUNG

Nutrobal wird dem Futter normalerweise in einem Verhältnis von 1 Prise (0,1 g) pro kg Körpergewicht des gefütterten Tieres beigesetzt. Aufgrund seiner extrem feinen Körnung haftet es auch auf Futtermitteln für Insektivore, wie z.B. Grillen. Auf tierärztliche Anweisung können auch höhere Dosierungen eingesetzt werden. Ohne spezielle Anweisung des Tierarztes nicht mehr als die angegebene Menge verfüttern.

Inhaltsstoffe pro Gramm

200 mg Kalzium & 150 IE Vitamin D3, zusätzliche Inhaltsstoffe: Vitamine A, C, E, K, B1, B2, B6, B12, Folsäure, Nicotinsäure und Pantothensäure, Biotin, Cholin, Niacin und Mineralstoffe P, Na, Fe, Co, I, Mn, Zn, Se, Cu.

ARKVITS

Eine gebrauchsfertige Mischung von Nutrobal & ACE-High für die routinemäßige Verwendung bei Kleinsäugetern, Reptilien und Vögeln.

ARKVITS ist eine Mischung aus Multivitaminen und Mineralien, die erhöhte Gehalte der Vitamine A, C und E, sowie Kalzium enthält, um die Tiere bei der Aufrechterhaltung der Spiegel essenzieller Vitamine und Mineralien während Wachstum und Fortpflanzung zu unterstützen sowie die negativen Effekte von Stress oder Krankheit auszugleichen.

ARKVITS sollte dem Futter in einem Verhältnis von 0,1 g (1 Prise) pro kg Körpergewicht des behandelten Tieres beigelegt werden.

SICHERHEITSHINWEIS

Ohne spezielle Anweisung des Tierarztes nicht mehr als die angegebene Menge verfüttern.

Inhaltsstoffe pro Gramm

Vitamine A-1177 IE, C- 85 mg, E-54 IE, D3-118 IE,
K, B1, B2, B6, B12, Folsäure, Nicotinsäure und Pantothensäure, Biotin, Cholin, Niacin und
Mineralstoffe Ca 142 mg, P 5 mg, Na Fe, K, Co, I, Mn, Zn, Se, Mg, Cu

Alle Produkte

Hergestellt in Grossbritannien. Nur zur Anwendung bei Tieren. Mindestens haltbar bis –
siehe Unterseite

VETARK PROFESSIONAL, PO Box 60, Winchester, SO23 9XN, UK
email.info@vetark.co.uk, www.vetark.com

Vertrieb: VEXO, Firmenkontakt einfügen

BSP

Vitamintropfen

1 Tropfen auf 200 ml Trinkwasser

BSP Vitamintropfen sind hilfreich für kleinere Patienten, die auf anderen Wegen nur schwer supplementiert werden können. Frei von Geschmacksstoffen auf Zuckerbasis.

Inhaltsstoffe pro Milliliter

Vitamine A-6000 IE, C-10 mg,

E-8 IE, D3-1000 IE, B1 2 mg, B2 4 mg, B6 1 mg, B12 0,01 mg, Biotin 0,025 mg, K3 2 mg,

Folsäure 0,4 mg, Nicotinsäure 20 mg, Pantothensäure 12,5 mg

Mindestens haltbar bis – siehe Unterseite

ZOLCAL D

Ergänzungsfuttermittel mit wasserlöslichem Kalzium- und Vitamin D3

ZOLCAL-D ist eine schmackhafte flüssige Formulierung von Kalzium- und Vitamin D3. Sie wird zur schnellen oralen Kalziumsupplementierung in Situationen erhöhten Bedarfs bei Vögeln oder anderen Tieren verwendet.

VERWENDUNG

10 ml (2 Teelöffel) werden in einen Liter Trinkwasser eingemischt. Die Dosierung bei direkter Administration beträgt 0,2 ml pro 100 g Körpergewicht. Die Flüssigkeit kann auch in einer Dosierung von 2,5 ml (einem halben Teelöffel) pro 250 g (Futter) auf dem Futter verteilt werden.

Inhaltsstoffe

Kalziumborogluconat 40% (400 g/Liter), Magnesium 2 mg/ml und Vitamin D3 25.000 IE/Liter.

Alle Produkte

Hergestellt in Grossbritannien. Nur zur Anwendung bei Tieren. Mindestens haltbar bis – siehe Unterseite

VETARK PROFESSIONAL, PO Box 60, Winchester, SO23 9XN, UK
email.info@vetark.co.uk, www.vetark.com

Vertrieb: VEXO, Firmenkontakt einfügen

AVIPRO PLUS

Probiotikum mit darmflorafreundlichen Bakterien, löslichen Fasern und den Vitaminen A, C & E

AVIPRO PLUS ist äußerst schmackhaft und eignet sich daher für die Einmischung ins Trinkwasser – hierdurch kann es bei allen Spezies eingesetzt werden.

AVIPRO PLUS ist besonders wertvoll für Tiere in besonderen Stresssituationen oder während veterinärmedizinischen Behandlungen akuter Erkrankungen oder chronischer Zustände.

VERWENDUNG

Die Normaldosierung ist 1 Messlöffel auf 200 ml Trinkwasser, bei Stresszuständen 1 Messlöffel auf 100 ml Trinkwasser. AVIPRO kann in einer Dosierung von einer Prise (ca. 0,1 g) pro kg Körpergewicht des Tieres auf das Futter aufgestreut werden.

Inhaltsstoffe pro Kilogramm

Vitamine A 200.000 IE, C 5.000 mg, E 200 mg, Lactobacillus acidophilus, Enterococcus faecium, Fruktooligosaccharide, lösliche Fasern, Probiotika, Elektrolyte, Dextrose.

Staub nicht einatmen, nach Gebrauch Hände waschen.

Critical Care Formula

Critical Care Formula (CCF) ist ein Ergänzungsfuttermittel, bestehend aus einer einzigartigen Mischung energieliefernder Maltodextrinverbindungen mit einem ausgewogenen Proteinkonzentrat. Es wurde eigens für die speziellen Bedürfnisse von Säugern, Vögeln oder Reptilien entwickelt, deren Stoffwechsel vorübergehend besonders belastet ist, z.B. aufgrund von Appetitlosigkeit, während der Rekonvaleszenz, bei fehlender Nahrungsaufnahme oder im Zusammenhang mit Operationen.

VERWENDUNG

Bei direkter Verfütterung kann CCF in einem Verhältnis von 1 Messlöffel CCF pro 3 – 5 Messlöffel Wasser gemischt werden.

Die verfütterte Menge ist abhängig von der Stoffwechselaktivität. Von daher benötigen Vögel größere Mengen als Säuger und diese ihrerseits haben einen höheren Bedarf als Reptilien.

An Vögel kann CCF in einer Dosierung von einem Messlöffel (5 ml) pro 200 g Körpergewicht und Tag über den ganzen Tag verteilt verfüttert werden. Eine Fütterung mittels Kropfkanüle sollte nur 2-3x mal täglich erfolgen.

Säuger erhalten einen Messlöffel pro 250 g Körpergewicht.

Für Reptilien beträgt die Dosierung einen Messlöffel pro kg Körpergewicht und Tag.

Als einfache Nahrungsergänzung bei Tieren mit erhöhtem Energiebedarf, z.B. während der Rekonvaleszenz von Erkrankungen, kann CCF in einem Verhältnis von einem Messlöffel auf 200 ml in das Trinkwasser eingemischt werden.

Wenden Sie sich im Zweifelsfall an Ihren Tierarzt.

CCF NICHT IN HÖHEREN KONZENTRATIONEN ALS ANGEGEBEN VERFÜTTERN

Inhaltsstoffe

Maltodextrin, Proteinkonzentrat und Aminosäuren.

5 g enthalten 0,72 g Protein und liefern 18 kcal.

Alle Produkte

Hergestellt in Grossbritannien. Nur zur Anwendung bei Tieren. Mindestens haltbar bis – siehe Unterseite

VETARK PROFESSIONAL, PO Box 60, Winchester, SO23 9XN, UK

email.info@vetark.co.uk, www.vetark.com

Vertrieb: VEXO, Firmenkontakt einfügen