

FERTIL-BALANCE

Ergänzungsfuttermittel
für Hunde und Katzen

Zur Unterstützung der hormonellen Aktivität.

- » Für männliche und weibliche Zuchttiere
- » Belegung und Frühträchtigkeit
- » Scheinträchtigkeit

ZUSAMMENSETZUNG

Johannisbrotmehl, Maisweiß, Dicalciumphosphat, Bananenmehl, Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Magnesiumoxid, Apfelfaser, Sonnenblumenöl, Kaliumchlorid

ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein 15,0 %, Rohfett 2,0 %, Rohfaser 4,4 %, Rohasche 28,1 %, Calcium 6,20 %, Phosphor 2,50 %, Natrium 1,10 %, Magnesium 0,90 %, Kalium 0,60 %, Lysin 1,3 %, Methionin 1,1 %, Tryptophan 0,4 %

ERNÄHRUNGSPHYSIOLOGISCHE ZUSATZSTOFFE/KG*

Vitamin A 400.000 IE, Vitamin D₃ 10.000 IE, Vitamin E 4.000 mg, Vitamin K₁ 10 mg, Vitamin B₁ 60 mg, Vitamin B₂ 150 mg, Vitamin B₆ 60 mg, Vitamin B₁₂ 2.000 mcg, Vitamin C 2.000 mg, Beta-Carotin 2.000 mg, Biotin 1.000 mcg, Cholinchlorid 2.000 mg, Folsäure 40 mg, Niacinamid 400 mg, Ca-D-Pantothenat 400 mg, Taurin 10.000 mg, Spurenelemente/kg: Zink 2.000 mg, Eisen 600 mg, Mangan 500 mg, Kupfer 200 mg, Jod 10 mg, Molybdän 10 mg, Selen 5 mg, Aminosäuren/kg: L-Lysin 10.000 mg, L-Methionin 10.000 mg, L-Tryptophan 4.000 mg, Darmflorastabilisatoren: Enterococcus faecium 6 x 10¹⁰ KBE

* Vitamin E als all rac-alpha-Tocopherylacetat, Vitamin B₁ als Thiaminmononitrat, Vitamin B₂ als Riboflavin, Vitamin B₆ als Pyridoxinhydrochlorid, Vitamin C als L-Ascorbinsäure, Biotin als D-(+)-Biotin, Eisennaminoäurechelat Hydrat, Kaliumjodid, Kupferaminoäurechelat Hydrat, Manganaminoäurechelat Hydrat, Zinkaminoäurechelat Hydrat, E7 Natriummolybdat, Selenmethionin aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 (inaktiviertes Selenhefe), Enterococcus faecium NCIMB 10415, L-Lysin als L-Lysin-Monohydrochlorid.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG/TAG

Katzen & kleine Hunde

(4 – 15 kg) ½ – 1 ½ ML

Mittelgroße Hunde

(16 – 39 kg) 1 ½ – 3 ½ ML

Große Hunde

(40 – 70 kg) 3 ½ – 6 ML

1 ML (Messlöffel) entspricht ca. 6 g Pulver.

FÜTTERUNGSHINWEIS

Bei Zuchthündinnen und -katzen: 3 bis 4 Wochen vor dem Belegtermin bis zur 5. Trächtigkeitswoche. Bei Zuchtrüden und -katern: 2 bis 3 Wochen vor einem Deckakt und während der Deckeinsätze. Bei Nichtbelegen: 2 Wochen vor Beginn der Läufigkeit und bis 12 Wochen oder bis zum Abklingen der Symptome der Scheinträchtigkeit. FERTIL-BALANCE vorzugsweise mit dem Futter verabreichen. Aufgrund des höheren Gehalts an Vitamin D₃ und Spurenelementen sollte die Tagesration nicht mehr als verdoppelt werden. Wasser zur freien Aufnahme anbieten.

Inhalt: **500 g**

Mindestens haltbar bis / Chargennummer:
siehe Produktaufdruck

VET-CONCEPT GMBH & CO. KG

Dieselstraße 4

54343 Föhren/Deutschland

info@vet-concept.com

Kostenfreie Service-Nummern:

08 00/66 55 220 | Lützeburg: 80 02/43 05

FERTIL-BALANCE

Complementary feed
for dogs and cats

To support the hormonal activity.

- » For male and female breeding animals
- » Insemination and early pregnancy
- » Pseudo-pregnancy of the bitch

COMPOSITION

Carob flour, maize protein, dicalcium phosphate, banana flour, calcium carbonate, sodium chloride, magnesium oxide, apple fibre, sunflower oil, potassium chloride

ANALYTICAL CONSTITUENTS

Crude protein 15.0 %, crude fat 2.0 %, crude fibre 4.4 %, crude ash 28.1 %, calcium 6.20 %, phosphorus 2.50 %, sodium 1.10 %, magnesium 0.90 %, potassium 0.60 %, lysine 1.3 %, methionine 1.1 %, tryptophan 0.4 %

NUTRITIONAL ADDITIVES/KG*

Vitamin A 400,000 IU, vitamin D₃ 10,000 IU, vitamin E 4,000 mg, vitamin K₁ 10 mg, vitamin B₁ 60 mg, vitamin B₂ 150 mg, vitamin B₆ 60 mg, vitamin B₁₂ 2,000 mcg, vitamin C 2,000 mg, beta-carotene 2,000 mg, biotin 1,000 mcg, choline chloride 2,000 mg, folic acid 40 mg, niacinamide 400 mg, calcium D-pantothenate 400 mg, taurine 10,000 mg, trace elements/kg: zinc 2,000 mg, iron 600 mg, manganese 500 mg, copper 200 mg, iodine 10 mg, molybdenum 10 mg, selenium 5 mg, amino acids/kg: L-lysine 10,000 mg, L-methionine 10,000 mg, L-tryptophan 4,000 mg, gut flora stabilizers: Enterococcus faecium 6 x 10¹⁰ CFU

* Vitamin E as all-rac-alpha-Tocopheryl acetate, vitamin B₁ as thiamine mononitrate, vitamin B₂ as riboflavin, vitamin B₆ as pyridoxine hydrochloride, vitamin C as L-ascorbic acid, biotin as D-(+)-biotin, iron amino acid chelate hydrate, potassium iodide, copper amino acid chelate hydrate, manganese amino acid chelate hydrate, zinc amino acid chelate hydrate, E7 sodium molybdate, selenium methionine from *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3399 (inactivated selenium yeast), Enterococcus faecium NCIMB 10415, L-lysine as L-lysine monohydrochloride.

RECOMMENDED QUANTITIES/DAY

Cats & small dogs

(4 – 15 kg) ½ – 1 ½ m.s.

Medium-sized dogs

(16 – 39 kg) 1 ½ – 3 ½ m.s.

Large dogs

(40 – 70 kg) 3 ½ – 6 m.s.

1 m.s. (measuring spoon) is equivalent to approx. 6 g of powder.

FEEDING INFORMATION

For breeding cats and bitches: 3 to 4 weeks before breeding time until the fifth week of pregnancy. For stud dogs and tom cats: 2 to 3 weeks before breeding and during breeding periods. For non-breeding periods: 2 weeks before the animal comes into heat and up to 12 weeks or until the false pregnancy symptoms have subsided. FERTIL BALANCE is preferably administered with food. Due to the high vitamin D₃ content and trace elements, the daily ration should not exceed twice the amount specified. Water should be available at all times.

Content: **500 g**

Best before / batch number:
see product label

VET-CONCEPT SCHWEIZ AG

Gewerbepark Bata 10

4313 Möhlin/Schweiz

info@vet-concept.ch

Kostenfreie Service-Nummern:

08 00/66 55 22

FERTIL-BALANCE

Aanvullend diervoeder voor honden en katten

Ter ondersteuning van de hormonale activiteit.

- » Voor mannelijke en vrouwelijke fokdieren
- » Bevruchting en vroege drachtheid
- » Schijndracht van de teef

SAMENSTELLING

Johannesbroodmeel, maïseiwit, dicalciumfosfaat, bananenmeel, calciumcarbonaat, natriumchloride, magnesiumoxide, appelvezel, zonnebloemolie, kaliumchloride

ANALYTISCHE BESTANDDELEN

Ruw eiwit 15,0 %, ruw vet 2,0 %, ruwe celstof 4,4 %, ruwe as 28,1 %, calcium 6,20 %, fosfor 2,50 %, natrium 1,10 %, magnesium 0,90 %, kalium 0,60 %, lysine 1,3 %, methionine 1,1 %, tryptofaan 0,4 %

NUTRITIONEEL

TOEVOEGINGSMIDDELLEN/KG*

Vitamine A 400.000 I.E., vitamine D₃ 10.000 I.E., vitamine E 4.000 mg, vitamine K₁ 10 mg, vitamine B₁ 60 mg, vitamine B₂ 150 mg, vitamine B₆ 60 mg, vitamine B₁₂ 2.000 mcg, vitamine C 2.000 mg, beta-caroteen 2.000 mg, biotine 1.000 mcg, cholinchloride 2.000 mg, foliumzuur 40 mg, niacinamide 400 mg, calcium D-panthothenaat 400 mg, taurine 10.000 mg, sporenlementen/kg: zink 2.000 mg, ijzer 600 mg, mangaan 500 mg, koper 200 mg, jodium 10 mg, molybdeen 10 mg, seleen 5 mg, aminozuren/kg: L-lysine 10.000 mg, L-methionine 10.000 mg, Lryptofaan 4.000 mg, darmflorastabilisatoren: Enterococcus faecium 6 x 10¹⁰ KVE.

* Vitamine E als totaal racemisch alfa-tocoferylacetaat, vitamine B₁ als thiamine mononitraat, vitamine B₂ als riboflavine, vitamine B₆ als pyridoxine hydrochloride, vitamine C als L-ascorbinezuur, biotine als D-(+)-biotine, ijzer aminozurchelaat hydraat, kaliumjodide, koper aminozurchelaat hydraat, mangaan aminozurchelaat hydraat, zink aminozurchelaat hydraat, E7 natriummolybdaat, selenomethionine van Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 (geïnactiveerd selenium gist), Enterococcus faecium NCIMB 10415, L-lysine als L-lysine monohydrochloride.

AANBEVOLEN HOEVEELHEID/DAG

Katten & kleine honden

(4 – 15 kg) ½ – 1 ½ ML

Middelgrote honden

(16 – 39 kg) 1 ½ – 3 ½ ML

Grote honden

(40 – 70 kg) 3 ½ – 6 ML

1 ML (maatlepel) komt overeen met ca. 6 g poeder.

VOERINFORMATIE

Bij fokteven en -poezen: 3 tot 4 weken voor het dekken tot de 5de week van de drachtheid. Bij fokreuen en -katers: 2 tot 3 weken voor het dekken en tijdens het dekken. Bij niet-dekken: 2 weken voor begin van de loopsheid en tot 12 weken tot het verminderen van de symptomen van schijndracht. FERTIL-BALANCE bij voorkeur toedienen via de voeding. Vanwege het hogere gehalte aan vitamine D₃ en sporenlementen mag de dagelijkse hoeveelheid niet meer dan verdubbeld worden. Er moet altijd water beschikbaar zijn.

Inhoud: 500 g

Tenminste houdbaar tot / batchnummer:
Zie opdruk op het product

VET-CONCEPT GMBH & CO. KG

Dieselstraße 4
54343 Föhren/Deutschland
info@vet-concept.com

Kostenfreie Service-Nummern:

08 00/66 55 220 | Lëtzeburg: 80 02/43 05

FERTIL-BALANCE

Aliment complémentaire pour chiens et chats

Pour stimuler l'activité hormonale.

- » Pour les reproducteurs mâles et femelles
- » Saillie et gestation
- » Grossesse nerveuse de la chienne

COMPOSITION

Farine de caroube, protéines de maïs, phosphate dicalcique, farine de banane, carbonate de calcium, chlorure de sodium, oxyde de magnésium, fibre de pomme, huile de tournesol, chlorure de potassium

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines brutes 15,0 %, lipides bruts 2,0 %, fibres brutes 4,4 %, cendres brutes 28,1 %, calcium 6,20 %, phosphore 2,50 %, sodium 1,10 %, magnésium 0,90 %, potassium 0,60 %, lysine 1,3 %, méthionine 1,1 %, tryptophane 0,4 %

ADDITIFS NUTRITIONNELS/KG*

Vitamine A 400.000 UI, vitamine D₃ 10.000 UI, vitamine E 4.000 mg, vitamine K₁ 10 mg, vitamine B₁ 60 mg, vitamine B₂ 150 mg, vitamine B₆ 60 mg, vitamine B₁₂ 2.000 mcg, vitamine C 2.000 mg, bêta-carotène 2.000 mg, biotine 1.000 mcg, chlorure de choline 2.000 mg, acide folique 40 mg, niacamide 400 mg, D-pantothenate de calcium 400 mg, taurine 10.000 mg, oligo-éléments/kg : zinc 2.000 mg, fer 600 mg, manganèse 500 mg, cuivre 200 mg, iodé 10 mg, molybdène 10 mg, sélénium 5 mg, acides aminés/kg : L-lysine 10.000 mg, L-méthionine 10.000 mg, L-tryptophane 4.000 mg, stabilisateurs de la flore intestinale : Enterococcus faecium 6 x 10¹⁰ UFC

* Vitamine E (acétate d'all-rac-alpha-tocophérol), vitamine B₁ (mononitrate de thiamine), vitamine B₂ (riboflavine), vitamine B₆ (pyridoxine hydrochloride), vitamine C (L-acide ascorbique), biotine (biotine D-(+)), chélate d'acide aminé hydraté de fer, iodure de potassium chélate d'acide aminé hydraté de cuivre, chélate d'acide aminé hydraté de manganèse, chélate d'acide aminé hydraté de zinc, molybdate de sodium E7, sélénométhionine de Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 (levure de sélénium inactivée), Enterococcus faecium NCIMB 10415, L-lysine (monohydrochlorure de L-lysine).

QUANTITÉS RECOMMANDÉES/JOUR

Chats et petits chiens

(4 – 15 kg) ½ – 1 ½ CM

Chiens moyens

(16 – 39 kg) 1 ½ – 3 ½ CM

Grands chiens

(40 – 70 kg) 3 ½ – 6 CM

1 CM (cuillère mesure) correspond à environ 6 g de poudre.

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

Pour les chiennes et chattes reproductrices : 3 à 4 semaines avant la saillie et jusqu'à la 5^e semaine de gestation. Pour les chiens et chats reproducteurs : 2 à 3 semaines avant et pendant la saillie. Si absence de saillie : 2 semaines avant le début des chaleurs et jusqu'à 12 semaines ou jusqu'à la diminution des symptômes de grossesse nerveuse. Administrez FERTIL-BALANCE de préférence pendant le repas. En raison de la teneur élevée en vitamine D₃ et en oligo-éléments, la ration journalière ne doit pas être administrée plus de deux fois. Veillez à ce que de l'eau soit disponible en permanence.

Contenu : 500 g

À utiliser de préférence avant / Numéro de lot : voir les informations mentionnées sur l'étiquette de produit

VET-CONCEPT SCHWEIZ AG

Gewerbepark Bata 10
4313 Möhlin/Schweiz
info@vet-concept.ch

Kostenfreie Service-Nummer:

08 00/66 55 22