

SENIOR-KOMPLEX

Ergänzungsfuttermittel für Hunde

Regeneration und Stoffwechsel

- » Zell- und Gewebeschutz
- » Für Gelenke, Knochen und Muskeln
- » Nervenfunktion

ZUSAMMENSETZUNG

Gelatine, Muschelextrakt (20 %), Dextrose, Weizenkleie, Mais, Calciumcarbonat, Hefe, Dicalciumphosphat, Chondroitinsulfat, Natriumchlorid, Magnesiumoxid, Sonnenblumenöl

ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein 32,7 %, Rohfett 2,4 %, Rohfaser 3,0 %, Rohasche 18,0 %, Calcium 5,00 %, Phosphor 1,30 %, Natrium 1,00 %, Kalium 0,40 %, Magnesium 0,30 %

ZUSATZSTOFFE/KG*

Vitamin A 100.000 IE, Vitamin D₃ 10.000 IE, Vitamin E 2.000 mg, Vitamin K 5 mg, Vitamin B₁ 30 mg, Vitamin B₂ 75 mg, Vitamin B₆ 30 mg, Vitamin B₁₂ 1.000 mcg, Vitamin C 1.000 mg, Biotin 500 mcg, Beta-Carotin 200 mg, Folsäure 200 mg, Niacin 200 mg, Pantothenensäure 200 mg, Cholinchlorid 5.000 mg, Spurenelemente/kg: Zink 500 mg, Eisen 300 mg, Mangan 100 mg, Kupfer 50 mg, Jod 5 mg, Molybdän 5 mg, Selen 5 mg, Darmflorastabilisatoren: Enterococcus faecium 2 x 10¹⁰ KBE.

* Vitamin E as all rac-alpha-Tocopherylacetat, Vitamin B₃ als Thiaminmononitrat, Vitamin B₅ als Riboflavin, Vitamin B₆ als Pyridoxinhydrochlorid, Vitamin C als L-Ascorbinsäure, Biotin als D-(+)-Biotin, Pantothenensäure als Calcium-D-Pantothenat, Eisenaminosäurechelate Hydrat, Kaliumjodid, Kupferaminosäurechelate Hydrat, Manganaminosäurechelate Hydrat, Zinkaminosäurechelate Hydrat, Natriummolybdat, Selenmethionin aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 (inaktivierte Selenhefe), Enterococcus faecium NCIMB 10415

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG/TAG

Kleine Hunde (4 - 15 kg) 1/2 - 1 ML
Mittelgroße Hunde (16 - 39 kg) 1 - 2 ML
Große Hunde (40 - 70 kg) 2 - 4 ML

1 ML (Messlöffel) entspricht 15 g.

FÜTTERUNGSHINWEIS

SENIOR-KOMPLEX vorzugsweise mit dem Futter verabreichen, ideal als Kur über 3 Monate, bei Bedarf auch länger. Aufgrund des höheren Gehalts an Vitamin D₃ und Spurenelementen sollte die Tagesration nicht mehr als verdoppelt werden. Frisches Trinkwasser sollte immer zur freien Aufnahme bereitstehen.

Inhalt: **500 g/1.000 g**

Mindestens haltbar bis / Chargennummer:
siehe Produktaufdruck

SENIOR-KOMPLEX

Complementary feed for dogs

Regeneration and metabolism

- » Cell and tissue protection
- » For joints, bones and muscles
- » Nerve functions

COMPOSITION

Gelatine, mussel extract (20 %), dextrose, wheat bran, maize, calcium carbonate, yeast, dicalcium phosphate, chondroitin sulfate, sodium chloride, magnesium oxide, sunflower oil

ANALYTICAL CONSTITUENTS

Crude protein 32.7 %, crude fat 2.4 %, crude fibre 3.0 %, crude ash 18.0 %, calcium 5.00 %, phosphorus 1.30 %, sodium 1.00 %, potassium 0.40 %, magnesium 0.30 %

ADDITIVES/KG*

Vitamin A 100,000 IU, vitamin D₃ 10,000 IU, vitamin E 2,000 mg, vitamin K 5 mg, vitamin B₁ 30 mg, vitamin B₂ 75 mg, vitamin B₆ 30 mg, vitamin B₁₂ 1,000 mcg, Vitamin C 1,000 mg, Biotin 500 mcg, beta-carotene 200 mg, folic acid 200 mg, niacin 200 mg, pantothenic acid 200 mg, choline chloride 5,000 mg, trace elements per kg: Zinc 500 mg, iron 300 mg, manganese 100 mg, copper 50 mg, iodine 5 mg, molybdenum 5 mg, selenium 5 mg, gut flora stabilisers: Enterococcus faecium 2 x 10¹⁰ CFU.

* Vitamin E as all rac-alpha-tocopheryl acetate, vitamin B₃ as thiamine mononitrate, vitamin B₅ as riboflavin, vitamin B₆ as pyridoxine hydrochloride, vitamin C as L-ascorbic acid, biotin as D-(+)-biotin, pantothenic acid as calcium D-pantothenate, iron amino acid chelate hydrate, potassium iodide, copper amino acid chelate hydrate, manganese amino acid chelate hydrate, zinc amino acid chelate hydrate, sodium molybdate, selenium methionine from Saccharomyces Cerevisiae CNCM I-3399 (inactivated selenium yeast), Enterococcus Faecium NCIMB 10415

RECOMMENDED QUANTITIES/DAY

Small dogs (4 - 15 kg) 1/2 - 1 m.s.
Medium-sized dogs (16 - 39 kg) .. 1 - 2 m.s.
Large dogs (40 - 70 kg) 2 - 4 m.s.

1 m.s. (measuring spoon) is equal to 15 g.

FEEDING INFORMATION

SENIOR-KOMPLEX is preferably administered together with food, ideal as a treatment for 3 months, if necessary even longer. Due to the high vitamin D₃ content and trace elements, the daily ration should not exceed twice the amount specified. Always provide fresh and freely available drinking water for your pet.

Contents: **500 g/1,000 g**

Best before / batch number:
see product label

SENIOR-KOMPLEX

Aanvullend diervoeder voor honden

Regeneratie en stofwisseling

- » Cel- en weefselbescherming
- » Voor gewrichten, botten en spieren
- » Zenuw functie

SAMENSTELLING

Gelatine, mosselextract (20 %), dextrose, tarwezemelen, maïs, calciumcarbonaat, gist, dicalciumfosfaat, chondroïtinesulfaat, natriumchloride, magnesiumoxide, zonnebloemolie

ANALYTISCHE BESTANDELEN

Ruw eiwit 32,7 %, ruw vet 2,4 %, ruwe celstof 3,0 %, ruwe as 18,0 %, calcium 5,00 %, fosfor 1,30 %, natrium 1,00 %, kalium 0,40 %, magnesium 0,30 %

TOEVOEGINGSMIDDELEN/KG*

Vitamine A 100.000 I.E., vitamine D₃ 10.000 I.E., vitamine E 2.000 mg, vitamine K 5 mg, vitamine B₁ 30 mg, vitamine B₂ 75 mg, vitamine B₆ 30 mg, vitamine B₁₂ 1.000 mcg, vitamine C 1.000 mg, biotine 500 mcg, beta-caroteen 200 mg, foliumzuur 200 mg, niacine 200 mg, pantotheenzuur 200 mg, cholinchloride 5.000 mg, sporenelementen/kg: zink 500 mg, ijzer 300 mg, mangaan 100 mg, koper 50 mg, jodium 5 mg, molybdeen 5 mg, seleen 5 mg, darmflora stabilisatoren: Enterococcus faecium 2 x 10¹⁰ KVE.

* Vitamine E als all-rac- α -tocoferylacetaat, vitamine B₃ als thiamine mononitrat, vitamine B₅ als riboflavine, vitamine B₉ als pyridoxine hydrochloride, vitamine C en L-ascorbinezuur, biotine als D-(+)-biotine, pantotheenzuur als calcium-D-pantotheenaat, ijzer aminozuurcheelaat hydraat, kaliumjodide, koper aminozuurcheelaat hydraat, mangaan aminozuurcheelaat hydraat, zink aminozuurcheelaat hydraat, natriummolybdaat, selenomethionine van saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 (geïnactiveerd selenium gist), enterococcus faecium NCMB 10415.

AANBEVOLEN HOEVEELHEID/DAG

Kleine honden (4-15 kg)..... 1/2 - 1 ML
Middelgrote honden (16-39 kg)..... 1 - 2 ML
Grote honden (40-70 kg)..... 2 - 4 ML

1 ML (maatlepel) komt overeen met 15 g.

VOERINFORMATIE

SENIOR-KOMPLEX wordt bij voorkeur toegediend via de voeding, ideaal als 3-maanden durende kuur, indien nodig ook langer. Vanwege het hogere gehalte aan vitamine D₃ en sporenelementen mag de dagelijkse hoeveelheid niet meer dan verdubbeld worden. Zorg er altijd voor dat er voldoende drinkwater vrij ter beschikking staat.

Inhoud: **500 g/1.000 g**

Minimale houdbaar tot / batchnummer:
Zie opdruk op het product

SENIOR-KOMPLEX

Aliment complémentaire pour les chiens

Régénération et métabolisme

- » Protection des cellules et des tissus
- » Pour les articulations, les os et les muscles
- » Fonction nerveuse

COMPOSITION

Gélatine, extrait de moule (20 %), dextrose, son de blé, maïs, carbonate de calcium, levure, phosphate dicalcique, sulfate de chondroïtine, chlorure de sodium, oxyde de magnésium, huile de tournesol

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines brutes 32,7 %, lipides bruts 2,4 %, fibres brutes 3,0 %, cendres brutes 18,0 %, calcium 5,00 %, phosphore 1,30 %, sodium 1,00 %, potassium 0,40 %, magnésium 0,30 %

ADDITIFS/KG*

Vitamine A 100 000 UI, vitamine D₃ 10 000 UI, vitamine E 2000 mg, vitamine K 5 mg, vitamine B₁ 30 mg, vitamine B₂ 75 mg, vitamine B₆ 30 mg, vitamine B₁₂ 1000 mcg, vitamine C 1000 mg, biotine 500 mcg, bêta-carotène 200 mg, acide folique 200 mg, niacine 200 mg, acide pantothénique 200 mg, chlorure de choline 5000 mg, oligo-éléments/kg: zinc 500 mg, fer 300 mg, manganèse 100 mg, cuivre 50 mg, iode 5 mg, sélénium 5 mg, stabilisateurs de la flore intestinale : enterococcus faecium 2 x 10¹⁰ UFC.

* Vitamine E (acétate d'all-rac- α -tocophérol), vitamine B₃ (mononitrate de thiamine), vitamine B₅ (riboflavine), vitamine B₉ (pyridoxine hydrochloride), vitamine C (L-acide ascorbique), biotine (biotine D-(+)), acide pantothénique (pantothénate de calcium 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, sélénométhionine de saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 (levure de sélénium inactivée), enterococcus faecium NCMB 10415.

QUANTITÉS RECOMMANDÉES/JOUR

Petits chiens (de 4 à 15 kg) ... de 1/2 à 1 CM
Chiens de taille moyenne (de 16 à 39 kg) de 1 à 2 CM
Gros chiens (de 40 à 70 kg) de 2 à 4 CM

1 CM (cuillère mesure) correspond à 15 g.

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

De préférence, administrez SENIOR-KOMPLEX pendant le repas, idéal de cure de 3 mois, pouvant être prolongée si nécessaire. 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. Pensez toujours à mettre de l'eau fraîche à disposition de votre animal.

Contenu : **500 g/1000 g**

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