

NEKTON®-Dog-M

Substances min,rales + oligo-,l,ments

Pour toutes les races de chiens.

Les substances min,rales et oligo-,l,ments contenus dans NEKTON-DOG-M sont essentielles et d'une importance vitale pour l'organisme des chiens dans la plupart des cas. Ils ne doivent, pour cette raison, en aucun cas faire d,faut dans la ration alimentaire quotidienne. L'administration suffisante en substances min,rales et oligo-,l,ments est d'une importance capitale quant ... bonne marche de tous les processus au sein d'organisme du chien.

La teneur en calcium des aliments courants est souvent trřs faible, alors que le phosphore y abonde. C'est pourquoi chaque aliment de base, qu'il s'agisse de viande, c,r,ales, sous-produits c,r,aliers ou bien de restes de m,nage comme pain, pommes de terres, etc..., doit ˆtre enrichi d'une pr,paration de substances min,rales riche en calcium. NEKTON-DOG-M est parfaitement adapt, ... cette fin.

La composition NEKTON-DOG-M se distingue par une grande diff,rence entre les teneurs de calcium et de phosphore, en quoi bien s-r la proportion de calcium est la plus forte, NEKTON-DOG-M a une haute teneur en vitamine D3, ceci afin de permettre une meilleure r,sorption du calcium, et pour compenser le rapport d,favorable calcium-phosphore dans la nourriture offerte au chien.

La nutrition des jeunes chiens doit faire l'objet d'une attention particuliřre. En effet, le taux de croissance de ces derniers est trřs ,lev,, surtout au cours es troisiřme et quatriřme mois. Durant cette p,riode, le besoin en calcium est du triple au quadruple des besoins d'entretien, ce qui rend un apport compl,mentaire au moyen de NEKTON-DOG-M absolument indispensable. Au cours des deux mois suivants, le besoin en calcium reste au niveau de deux fois et demi par rapport ... la normale. Ce n'est qu'au moment d'atteindre sa premiřre ann, que le jeune chien voit son besoin en calcium redescendre au niveau d'une fois et demi la normale.

Du fait que durant cette p,riode, les jeunes chiens ont un besoin accru en vitamines, qui n'est cependant que du double des valeurs normales, NEKTON propose ,galement une pr,paration vitamin,e sp,ciale, NEKTON-DOG-V. Avec NEKTON-DOG-V et NEKTON-DOG-M vous avez la possibilit, de doser diff,remment vitamines et substances min,rales. Aprřs la phase de croissance, vous pouvez alors administrer notre pr,paration combin,e vitamines-min,raux NEKTON-DOG-VM.

Un approvisionnement diff,renci, en vitamines et substances min,rales peut ,galement pr,senter des avantages pour les chiennes d',levage. De r,centes ,tudes scientifiques montrent que le besoin en substances min,rales s'accroıt par rapport ... des besoins normaux; d'une fois et demi ... deux fois lors de la gestation, et de deux fois et demi ... trois fois pendant la lactation, alors que durant des deux p,riodes, le besoin en vitamines est simplement du double. Aprřs le sevrage, vous pouvez recommencer ... donner NEKTON-DOG-VM.

UTILISATION:

NEKTON-DOG-M est pulv,rulent et facile ... administrer; il peut ˆtre m,lang, sans problřmes ... presque toutes les pr,parations alimentaires.

POSOLOGIE:

Nous conseillons 1 g par jour de NEKTON-DOG-M par 2 kg de poids corporel, Pour simplifier le dosage, un instrument de mesure pouvant contenir env. 1 g est joint ... chaque emballage.

Ces indications, ainsi que les exemples suivants, sont applicables au besoin normal d'un chien adulte. Comme d,crit pr,c,demment, les jeunes chiens et les chiennes d',levage n,cessitent un dosage diff,rent.

EXEMPLES:

Terrier Yorkshire 2,5 - 3,2 kg
Teckel 7,5 - 9,0 kg
Caniche nain jusqu'... 3,0 kg
Grand caniche 20,0 kg
Fox-terrier 7,5 - 8,5 kg
Cocker ,pagneul 13,0 - 14,0 kg
Basset 18,0 - 20,0 kg
Collie 23,0 - 27,0 kg
Boxer 28,0 - 30,0 kg
Dobermann 29,0 - 37,0 kg
Berger allemand 32,0 - 24,0 kg

Pensez que l'utilisation de NEKTON-DOG-M ne vous permet de couvrir que les besoins en min,raux et oligo-,l,ments de votre chien, et non son besoin en vitamines. Pour ce faire, nous avons d,velopp, NEKTON-DOG-V, que vous pouvez ajouter ... NEKTON-DOG-M de façon ad,quate.

Dans tous les cas ou l'animal ne pr,sente pas un besoin diff,renci, en vitamines et substances min,rales, vous devriez utiliser notre produit ,prouv, NEKTON-DOG-VM. Vous vous ,pargnez ainsi un m,lange suppl,mentaire et avez une pr,paration ans laquelle vitamines et min,raux sont combin,s de façon optimale.

INDICATIONS PARTICULIERES:

NEKTON-DOG-M doit ˆtre conserv, dans un endroit frais, sec et ... l'abri de la lumiřre. Si les conditions de conservation sont respect,es, les vitamines gardent toute leur efficacit, jusqu'... la date de p,remption. L'utilisation du produit aprřs ce laps de temps ne pr,sente aucun danger. Il convient alors d'accroıtre le dosage pour compenser une ,ventuelle carence.

CONTENANCES MINIMALES (pour 1000g)

Vitamine D3: 10 000 a.i., manganSse: 320 mg (0,032%), zinc: 3 160 mg (0,316%), cuivre: 750 mg (0,075%), fer: 2 220 mg (0,222%), iode: 31 mg (0,0031%), sodium 60 450 mg (6,045%), potassium: 48 600 mg (4,86%), magn,sium: 16 000 mg (1,6%), calcium 216 100 mg (21,6%), phosphore: 63 340 mg (6,334%).

FORMES MISES EN VENTE:

Nous tenons ... votre disposition plusieurs conditionnements choisis selon un critřre commercial pointu.

Stand 2002