

## Granulés à l'ail

Traitement préventif contre les tiques et l'infestation par des vers



N° d'article	Conditionnement
4800	800 g

Aliment complémentaire

kyli granulés à l'ail peut améliorer l'utilisation d'oxygène par les tissus et possède de puissantes propriétés antiseptiques et antibactériennes. La substance active contenue dans l'ail – *Bulbus Allii Sativi* – prévient l'infestation par des tiques et des vers ainsi que l'hypertension artérielle. L'ail soutient en outre les défenses biologiques dans les maladies gastro-intestinales d'origine infectieuse. Les chiens restent indemnes de vers et de tiques majoritairement si le produit est utilisé régulièrement.

En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

**Composition :**  
100 % ail

**Ration recommandée :**

Mélanger à la nourriture 2-3 fois par semaine.

Petites races ½ cuillère à thé; moyennes races 1 cuillère à thé; grandes races 1½ cuillère à thé

## Poudre de moules aux orles verts 85 %

Pour le soutien des articulations, du cartilage et du tissu conjonctif



Aliment complémentaire

La poudre de moules aux orles verts est une source naturelle unique d'éléments constitutifs et nourriciers d'origine marine. C'est riche en acides gras oméga-3, elle contient 18 acides aminés importants, 10 sels minéraux, ainsi que des oligo-éléments, des enzymes et des glycosaminoglycane.

Ces constituants actifs ont un effet anti-inflammatoire et lubrifiant sur les articulations et assurent un renouvellement continu du tissu cartilagineux en favorisant la synthèse de collagène. Ils inhibent l'action des enzymes responsables de la destruction de la substance cartilagineuse.

En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

**Composition :**

Poudre de moules aux orles verts de Nouvelle-Zélande (min. 85 %), racine de griffe-du-diable (*Harpagophytum Radix*), silice

**Composition analytique :**

Protéines brutes 41.3 %, cendres brutes 23.4 %, sodium (sel marin) 3.9 %, matières grasses brutes 1.5 %, fibres brutes 1.4 %, calcium 0.5 %, phosphore 0.6 %

N° d'article	Conditionnement
4801	375 g

**Ration recommandée :**

Poids corporel jusqu' à 10 kg: 3 g par jour à saupoudrer sur la nourriture; poids corporel jusqu' à 10 - 25 kg: 6 g par jour sur la nourriture; poids corporel jusqu' à

25 - 60 kg: 12 g par jour sur la nourriture

\*1 mesurette = 6 g

# Mélange d'herbes naturelles

22 herbes précieuses



N° d'article	Conditionnement
4809	375 g
4807	750 g

## Aliment complémentaire

Le mélange d'herbes spécialement conçu aide le corps de manière naturelle à mieux absorber les nutriments et à retrouver un métabolisme optimal. Préviend les carences comme démangeaisons, pellicules, poil mat, zones dégarnies du pelage, perte persistante de poil et allergies. Tout cela peut indiquer l'existence de carences causées en général par des problèmes digestifs et un métabolisme pas optimal. Le mélange d'herbes stimule la digestion de manière naturelle.

En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

## Composition :

Ortie, écorce de chêne, gentiane, camomille, châtaigne, feuilles d'aubépine, épilobe, menthe poivrée, anis, racine de calame, fenouil, graines de lin, feuilles de bouleau, parties herbacées d'achillée millefeuille, feuilles de guimauve, fenugrec, plantain, racines de chiendent, gui, mélisse, algues marines, levure de bière, silice, biotine

## Composition analytique :

Protéines brutes 13.6 %, huiles et graisses brutes 4.3%, fibres brutes 9.4 %, cendres brutes 21.1%, calcium 3.96 %, phosphore 1.28 %, sodium 0.64 %, magnésium 0.5 %, potassium 1 %

## Additifs/kg: additifs nutritionnels :

Vitamine A 15.000 IE, vitamine D3 1000 IE, vitamine E 250 mg, vitamine B1 19.8 mg, vitamine B2 11.3 mg, vitamine B6 9.3 mg, biotine 30.000 mcg, cholin 525 mg, niacine 80 mg, acide pantothénique 20 mg, acide folique 2.7 mg, sulfate de fer II 3.864 mg, oxyde de manganèse II 96.2 mg, sulfate de cuivre II 21.8 mg, oxyde de zinc 57.5 mg

## Ration recommandée :

Chiots dès l'âge de 3 semaines: 1 g/ kg poids vif, total max. 7 g; jeunes chiens et chiens jusqu'à 45 kg: 1 g/ kg poids vif, total max.14 g; chiens de 45 kg et plus: 1 g / kg poids vif, total max. 21 g (une mesurette rase = env. 7 g)

Les herbes naturelles kyli n'ont subi aucun traitement tendant à modifier leur teneur naturelle en biotine vitamine H, ne contiennent pas de conservateurs et ne doivent pas être chauffées à plus de 40° C lorsqu'elles sont mélangées à la nourriture.

# Friandises aux herbes et à la panse

Panse enrichie de 22 herbes précieuses



N° d'article	Conditionnement
4808	400 g

## Aliment complémentaire

Le mélange d'herbes spécialement conçu aide le corps de manière naturelle à mieux absorber les nutriments et à retrouver un métabolisme optimal. Préviend les carences comme démangeaisons, pellicules, poil mat, zones dégarnies du pelage, perte persistante de poil et allergies. Tout cela peut indiquer l'existence de carences causées en général par des problèmes digestifs et un métabolisme suboptimal. Le mélange d'herbes stimule la digestion de manière naturelle.

En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

## Composition :

Mélange d'herbes naturelles 26.7 % (ortie, écorce de chêne, gentiane, camomille, châtaigne, feuilles d'aubépine, épilobe, menthe poivrée, anis, racine de calame, fenouil, graines de lin, feuilles de bouleau, parties herbacées d'achillée millefeuille, feuilles de guimauve, fenugrec, plantain, racines de chiendent, gui, mélisse, levure de bière, silice), céréales, sous-produits végétaux, viande et sous-produits animaux (4 % de panse), farine d'algues, sirop de glucose, sorbate de potassium, acide citrique

## Composition analytique: Additifs/kg: additifs nutritionnels :

Protéines brutes 22 %, humidité 16.9 %, graisses brutes 5.6 %, fibres brutes 2.9 %, cendres brutes 8.6 %, calcium 1.1 %, phosphore 0.3 %, sodium 0.2 %, magnésium 0.15 %, manganèse 28.8 mg, fer 1.160 mg, zinc 17.25 mg, cuivre 5.6 mg, vitamine A 4500 UI, vitamine D3 300 UI, vitamine E 75 mg, vitamine B6 2.8 mg, choline 157.5 mg, acide nicotinique 24 mg, acide pantothénique 6 mg, acide folique 0.8 mg

## Ration recommandée :

Petites races: 4-7 snacks/ jour; moyennes races: 6-8 snacks/ jour; grands chiens: 8-12 snacks/ jour

# Suspension gastro-intestinale

Pour calmer l'intestin



N° d'article	Conditionnement
4806	250 ml

Aliment complémentaire  
Pour soulager les troubles aigus de la résorption intestinale pendant et après une diarrhée aiguë.  
En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

**Composition :**  
Eau purifiée, sels minéraux, bentonite-montmorillonite

**Composition analytique :**  
Protéines brutes 0.0 %, huiles et graisses brutes 0.0 %, fibres brutes 0.0 %, cendres brutes 13 %, sodium 1 %, potassium 2 %, magnésium 2 %, chlorure 0.2 %

**Additifs/kg: additifs nutritionnels :**  
Bentonite-montmorillonite (E558) 100.000 mg

**Ration recommandée :**  
Chiots et petites races: 5 ml/ jour; races moyennes: 10 ml/ jour; grandes races: 20 ml/ jour 1 c. à s. = env. 10 ml. Bien agiter avant l'emploi.

# StruEx

Acidifiant de l'urine sous forme de pâte à lécher



N° d'article	Conditionnement
4820	100 g

Aliment complémentaire  
Pour réduire la récurrence des calculs de struvite. StruEx est utilisé pour acidifier l'urine. Le risque de formation des calculs de struvite est diminué par la méthionine, la vitamine C et la faible teneur en phosphore et en magnésium.  
En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

**Composition :**  
Sous-produits végétaux, huiles, graisses, levure, dextrose, viande, sous-produits animaux

**Composition analytique :**  
Graisses brutes 30 %, humidité 22 %, protéines brutes 18.5 %, DL-méthionine 8 %, cendres brutes 2 %, soufre 1.8 %, chlorures 0.6 %, potassium 0.6 %, fibres brutes 0.3 %, magnésium, calcium, sodium 0 %

**Additifs/kg: additifs nutritionnels :**  
Vitamine E (alpha-tocophérol) 275 mg, vitamine C (ac. ascorbique) 880 mg, DL-méthionine 80.000 mg, conservateurs: E202, E330

**Ration recommandée :**  
chiens 9-18 g\* (selon poids corp.) (\* 1 pression = env. 2 g) la dose individuelle doit être adaptée à la baisse du pH urinaire. Des mesures régulières du pH sont recommandées. Il est conseillé de prendre l'avis d'un vétérinaire avant d'utiliser le produit. Peut être administré sur une durée jusqu'à 6 mois.

# Cubes pour articulations

Aux glycosaminoglycanes



N° d'article	Conditionnement
4802	120 g

Aliment complémentaire

Les «Cubes articulations» contiennent des nutriments importants pour la fonction et l'édification des tissus de soutien, des articulations et du cartilage. La glucosamine et la chondroïtine sont des constituants naturels des mollusques et des crustacés et peuvent être administrés sans crainte sur une longue durée.

En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

**Composition :**

Mollusques et crustacés, produits laitiers et de la laiterie, huiles et graisses

**Composition analytique :**

Protéines brutes 17.7 %, graisses brutes 2.2%, fibres brutes 0.7 %, cendres brutes 15.4 %

**Teneur en glycosaminoglycans des mollusques et des crustacés:** 29.000 mg/ kg

**Ration recommandée :**

Petites races: 1 cube/ jour; moyennes races: 2 cubes/ jour; grands chiens: 3 cubes/ jour; très grands chiens: 4 cubes/ jour

# Cubes de zinc

Avec vitamine C + E



N° d'article	Conditionnement
4803	120 g

Aliment complémentaire

Le zinc est un oligo-élément vital, essentiel notamment pour la peau et le pelage. Une carence en zinc peut causer par exemple des lésions cutanées (érythème, alopecie, croûtes, squames et infections secondaires). Les cubes au chélate de zinc sont facilement absorbés par l'organisme et soutiennent la protection anti-oxydative des cellules grâce aux vitamines C et E. Les cubes de zinc peuvent être administrés sans crainte sur une longue durée à la posologie recommandée.

En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

**Composition :**

Céréales, lait et produits de laiterie, huiles et graisses

**Composition analytique :**

Protéines brutes 11.4 %, graisses brutes 4.6 %, fibres brutes 0.4 %, cendres brutes 7.7 %

**Additifs/kg: additifs alimentaires à effet physiologique :**

Zinc (chélate) 7900 mg, vitamine C (ac. asorbique) 2490 mg, vitamine E (alpha-tocophérol) 1000 mg

**Ration recommandée :**

Petites races: 1 cube/ jour; moyennes races: 2 cubes/ jour; grands chiens: 3 cubes/ jour; très grands chiens: 4 cubes/ jour

## Cubes de vitamine B

8 importantes vitamines du groupe B



N° d'article	Conditionnement
4804	120 g

Aliment complémentaire

Les vitamines du groupe B soutiennent de nombreuses fonctions de l'organisme telles que les processus digestifs, le métabolisme, la cicatrisation des plaies, la formation des cellules sanguines (hématopoïèse) et signes de carence comme coprophagie/ ingestion des excréments, diminution des performances, manque de concentration, etc. Les cubes de vitamine B sont composés de principes actifs 100 % naturels, extraits de différentes espèces de levures.

En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

**Composition :**

Produits laitiers et de laiterie, levures, sous-produits végétaux, viande et sous-produits animaux, dextrose, huiles et graisses

**Composition analytique :**

Protéines brutes 20.6 %, graisses brutes 5.4 %, fibres brutes 3.5 %, cendres brutes 12.0 %

**Additifs/kg: additifs nutritionnels :**

Vitamine B1 (chlorhydrate de thiamine) 1000 mg, vitamine B2 (riboflavine) 900 mg, vitamine B6 (chlorhydrate de pyridoxine) 600 mg, vitamine B12 (cobalamine) 1000 mg, vitamine B3 (niacinamide) 2500 mg, vitamine B5 (panthothénate de calcium) 2500 mg, acide folique 25 mg, biotine (D-biotine) 10.000 mcg

**Ration recommandée :**

Petites races: 1 cube/ jour; moyennes races: 2 cubes/ jour; grands chiens: 3 cubes/ jour; très grands chiens: 4 cubes/ jour

## Anti Stress Cubes

À la valériane et au millepertuis



N° d'article	Conditionnement
4805	120 g

Aliment complémentaire

Calme les chiens nerveux et craintifs, également indiqué dans les troubles du comportement dus au stress. Un stress prolongé peut aggraver le système immunitaire et entraîner des atteintes à la santé et des troubles du comportement. Les «Anti Stress Cubes», aux principes actifs 100 % naturels de la valériane et du millepertuis, ont un effet calmant et relaxant sur le système nerveux central sans provoquer de somnolence.

En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

**Composition :**

Produits laitiers et de laiterie, levures, sous-produits végétaux, herbes naturelles (valériane et millepertuis), dextrose, huiles et graisses

**Composition analytique :**

Protéines brutes 19.5 %, graisses brutes 3.0 %, fibres brutes 1.4 %, cendres brutes 9.4 %

**Ration recommandée :**

Petites races: 1 cube/ jour; moyennes races: 2 cubes/ jour; grands chiens: 3 cubes/ jour; très grands chiens: 4 cubes/ jour

## Peau & poils

Soutient le système immunitaire et la fonction cutanée



N° d'article	Conditionnement
4811	350 g

Aliment complémentaire

Soutien universel de la fonction cutanée, agit dans les problèmes de peau et de pelage. Complète l'alimentation des chiens en sels minéraux et en vitamines en privilégiant tout particulièrement la qualité et la fonction de la peau et de ses annexes (poil, griffes). Le produit accélère la régénération de la peau p. ex. après un prurit, une perte de poils, une inflammation ou un retard de cicatrisation. En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

**Composition :**

levure, volaille, carbonate de calcium, foie de volaille hydrolysé, levures Saccharomyces cerevisiae séchées inactives (3%), chlorure de sodium

**Composition analytique :**

teneurs brutes : protéines 42 %, lipides (huiles et graisses) 7 %, fibres 0.5 %, cendres 23 %

**Additifs/kg; additifs nutritionnels:**

zinc 1010 mg, cuivre 210 mg, manganèse 65 mg, biotine 1100 mg ; vit. C 12 000 mg ; antioxydants, conservateurs

**Ration recommandée :** 1 g/ 5 kg de poids corporel (1 cuillère à thé = env. 5 g). Le produit est mélangé à la nourriture ou administré séparément.

## Régénération Plus

Pour le soutien des défenses immunitaires naturelles



N° d'article	Conditionnement
4812	350 g

Aliment complémentaire

Renforce le système immunitaire après des infections ou autres maladies. Favorise la régénération après l'administration de médicaments ou d'antibiotiques. Soutient l'animal pendant la convalescence après une intervention chirurgicale. La poudre contient des substances végétales secondaires qui soutiennent les mécanismes protecteurs et régénérateurs de l'organisme. Il agit favorablement sur le renouvellement des cellules hépatiques et optimise la composition de la flore bactérienne intestinale. Les probiotiques et les prébiotiques favorisent une flore intestinale saine. Les nucléotides soutiennent le système immunitaire du chien et favorisent la régénération de la muqueuse intestinale. En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

**Composition :**

levure, volaille, foie de volaille hydrolyse, algue Chlorelle, yucca, levures Saccharomyces cerevisiae inactives (3%), phosphate monocalcique, saccharose

**Composition analytique :**

teneurs brutes : protéines 43 %, lipides (huiles et graisses) 7 %, fibres 1 %, cendres 11 %

**Additifs/kg; additifs nutritionnels:**

fer 385 mg, cuivre 40 mg, manganèse 40 mg, zinc 265 mg, sélénium 18 mg, iode 19 mg, vit. A 65 000 U.I., vit. D3 (E671) 5000 U.I., vit. E (RRR-alpha-tocopherol) 1200 mg, vit. C 5500 mg, vit. B1 20 mg, vit. B2 30 mg, vit. B6 25 mg, vit. B12 20µg, biotine 100 mg, chlorure de choline 4100 mg, acide nicotinique 165 mg, pantothenate de calcium 40 mg, betaine 50 000 mg, L-carnitine 3750 mg. **Micro-organismes :** Enterococcus faecium (NCIMB 11415) 2x10<sup>10</sup> CFU, Saccharomyces cerevisiae 5x10<sup>9</sup> CFU. **Arômes :** arôme de jambon 20 g, antioxydants

**Ration recommandée :**

4 g/ 5 kg de poids corporel; 6 g/ 5 - 10 kg de poids corporel; 8 g/ 10 - 20 kg de poids corporel; 10 g/ 20 - 30 kg de poids corporel (1 cuillère à thé = env. 5 g). La poudre est mélangée à la nourriture ou administrée séparément.

# Gastro Optimal

Pour stimuler l'appétit et la digestion



N° d'article	Conditionnement
4813	350 g

Aliment complémentaire

Soutient la régénération après des problèmes digestifs, stabilise la flore intestinale et réduit la sensibilité, en particulier chez les chiens dont la digestion est sensible. Stimule et harmonise la production de sucs digestifs. Préviend les problèmes digestifs, p. ex. après la prise de médicaments ou les changements de nourriture. Gastro Optimal stabilise la flore intestinale en rétablissant l'équilibre bactérien dans l'intestin.

En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

**Composition :**

levure, volaille, foie de volaille hydrolysé, algue Chlorelle, mélange d'herbes (mélisse, fenouil, dent-de-lion, camomille), levures Saccharomyces cerevisiae séchées inactives (3%)

**Composition analytique :**

teneurs brutes : protéines 45 %, lipides 7 %, fibres 1 %, cendres 9 %

**Additifs/kg: additifs nutritionnels:**

micro-organismes : Enterococcus faecium (NCIMB 11415)  $2 \times 10^{10}$  CFU ; antioxydants, conservateurs

**Ration recommandée :**

5 - 15 g par jour en 5 - 7 jours (1 cuillère à thé = env. 5 g). Le produit est mélangé à la nourriture ou administré séparément.

# Energy Booster

Pour chiens qui doivent fournir d'importants efforts physiques et mentaux



N° d'article	Conditionnement
4814	350 g

Aliment complémentaire

Complète la ration alimentaire des chiens particulièrement sollicités. Aide à réaliser de hautes performances physiques et à faire en sorte que l'organisme s'épuise le moins possible.

En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

**Composition :**

levure, volaille, foie de volaille hydrolysé, phosphate monocalcique, méthyl-sulfonylméthane (5%), algue Chlorelle, carbonate de calcium

**Composition analytique :**

teneurs brutes : protéines 37 %, lipides 6 %, fibres 1 %, cendres 21 %

**Additifs/kg: additifs nutritionnels:**

fer 825 mg, cuivre 80 mg, manganèse 52 mg, zinc 1405 mg, sélénium 25 mg ; vit. A 340 000 U.I., vit. D3 (E671) 26 000 U.I., vit. E (RRR-alpha-tocophérol) 12 000 mg, vit. B1 65 mg, vit. B2 110 mg, vit. B6 60 mg, vit. B12 60 µg, biotine 10 mg, chlorure de choline 11 000 mg, vit. C 7000 mg, L-carnitine 10 000 mg, acide folique 10 mg, acide nicotinique 385 mg, pantothénate de calcium 150 mg. Microorganismes : Enterococcus faecium (NCIMB 11415)  $4 \times 10^{10}$  CFU ; arôme de jambon 20 g ; antioxydants, conservateurs

**Ration recommandée :**

1 g/ 10 kg de poids corporel pendant l'entraînement; 2 à 2,5 g/ 10 kg de poids corporel pendant la période du concours (1 cuillère à thé = env. 5 g). Le produit est mélangé à la nourriture ou administré séparément.

# Immuno Start

Pour le soutien des défenses immunitaires endogène



N° d'article	Conditionnement
4815	350 g

Aliment complémentaire

Pour le soutien et le développement du système immunitaire et le renforcement des défenses naturelles de l'organisme dans le but de stabiliser le système immunitaire des chiots après le sevrage.

En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

**Composition :**

levures *Saccharomyces cerevisiae* inactives

**Composition analytique :**

teneurs brutes : protéines 44 %, lipides (huiles et graisses) 5 %, fibres 1 %, cendres 8 %

**Additifs/kg: additifs nutritionnels:**

fer 990 mg, zinc 990 mg, sélénium 2.5 mg ; vit. E (RRR-alpha-tocophérol) 1600 mg, vit. B1 70 mg, vit. B2 100 mg, vit. B6 110 mg, vit. B12 140 µg, biotine 1,5 mg, chlorure de choline 2800 mg, niacinamide 845 mg, pantothénate de calcium 230 mg

**Ration recommandée :**

3 g par chiot et par jour après le sevrage, distribuer au moins 1 emballage (1 cuillère à thé = env. 5 g). Le produit est mélangé à la nourriture ou administré séparément.

# Lacto Idéal

Pour chiennes allaitantes



N° d'article	Conditionnement
4816	350 g

Aliment complémentaire

Enrichi en calcium, Lacto Idéal soutient les chiennes allaitantes qui ont des problèmes d'allaitement ou nourrissent de grosses portées. La poudre contient un mélange équilibré de sels minéraux et de vitamines nécessaires pour maintenir la santé de l'appareil osseux et la synthèse de protéines. Elle soutient aussi la sécrétion lactée de la chienne et renforce les défenses endogènes.

En cas de doute, consultez toujours votre vétérinaire.

**Composition :**

phosphate monocalcique, volaille, carbonate de calcium, levures *Saccharomyces cerevisiae* inactives (7%), fenouil, foie de volaille hydrolysé, glucose

**Composition analytique :**

calcium 10,5 %, phosphore 7,5 %, sodium 0,1 %

**Additifs/kg: additifs nutritionnels:**

fer 400 mg, zinc 2005 mg, cuivre 110 mg, sélénium 5 mg ; vit. A 123 000 U.I., vit. D3 (E671) 9750 U.I., vit. E (RRR-alpha-tocophérol) 725 mg, vit. B1 23 mg, vit. B2 40 mg, vit. B6 20 mg, vit. B12 25 µg, biotine 3 mg, chlorure de choline 4550 mg, acide nicotinique 135 mg, pantothénate de calcium 50 mg, acide folique 3,5 mg ; arôme de jambon 20 g ; antioxydants, conservateurs

**Ration recommandée :**

3 - 5 g/ 10 kg de poids corporel de la chienne (1 cuillère à thé = env. 5 g). La poudre est mélangée à la nourriture ou administrée séparément.