



Les céréales sont des ingrédients couramment utilisés dans les aliments pour chien, où elles servent de sources d'énergie et de composants de remplissage bon marché. Elles ne font cependant pas partie du régime alimentaire naturel du chien. Les chiens ne sont pas capables de maurer qui unien. Les cniens ne sont pas capables de transformer toute l'énergie fournie par les céréales et les pommes de terre. Cette énergie est donc stockée par l'organisme sous forme de graisse, avec pour par rorganisme sous forme de grasse, avec pour conséquence l'apparition d'une obésité et de maladies associées, telles que le diabète. Avec Camilove, votre animal retrouve les éléments naturellement présents dans l'alimentation d'un chien à l'état sauvage. Sanscéréales,



PANIMOHIIVAA, PSYLLIUMIA, YUCCA **SCHIDIGERAA**

Ruoansulatusta edistävä luonnollisten ja tehokkaiden ainesosien yhdistelmä parantaa rayintoaineiden hyödynnettävyyttä kehossa ja sisältää ruoansulatuskanavan terveydelle tärkeää sulamatonta ravintokuitua. Panimohiiva myös tuhoaa loisia luonnollisesti. Yucca puolestaan edistää aineenvaihduntaa sekä vähentää ulosteen määrää ja hajua.



RACINE DE CHICORÉE, ALGUES MARINES La racine de chicorée et les algues marines forment une combinaison de substances bioactives qui ont un effet positif global sur la santé et l'immunité. La racine de chicorée est une source de manno-oligosaccharides, qui permettent d'éviter l'apparition de bacté-

ries indésirables dans l'intestin et ont **un effet** bénéfique sur la composition de la microflore intestinale. Les algues marines constituent une source naturelle de minéraux, d'oligo-

éléments et d'acides aminés. Elles favorisent l'immunité cellulaire et stimulent la glande thyroïde ainsi que le métabolisme.



FORMULE GARANTIE SANS CONSERVATEUR, ADDITIF NI PRODUIT CHIMIQUE

Les chiens doivent recevoir chaque iour une alimentation complète. Nous savons aujourd'hui que la qualité et la composition nutritionnelle des aliments pour chiens ont un impact direct sur la santé et le bien-être général des animaux. Le régime alimentaire des chiens sauvages ne contient ni substance chimique ni additif artificiel, des éléments qui peuvent s'accumuler dans l'organisme et causer de graves problèmes de santé. Carnilove contient uniquement des ingrédients de très haute qualité soumis à une transformation soignée, et offre une digestibilité et une assimilation optimales.





Toutes les viandes et tous les ingrédients d'origine animale contenus dans les aliments Carnilove ont été sélectionnés dans un souci de qualité optimale et proviennent d'élevages réglementés en République tchèque, en Allemagne, en Suède, en Écosse, en Norvège et en Australie.



FRUITS DES BOIS, LÉGUMES **ET HERBES AROMATIQUES**

L'alliance de puissantes substances naturelles pour favoriser la digestion améliore l'assimilation des nutriments par l'organisme et fournit des fibres alimentaires insolubles, garantissant la bonne santé du système digestif. La levure de bière joue également un rôle d'antiparasitaire naturel, tandis que le yucca a un effet bénéfique sur le métabolisme Antioksidantit tukevat solujen uusiutumista. vahvistavat immuunijärjestelmää et réduit le volume et l'odeur des selles.



HUILE DE SAUMON RICHE EN ACIDES GRAS OMÉGA-3

L'huile de saumon est un ingrédient naturel utilisé dans les formules Carnilove. Cette huile est une **riche source** d'acides gras insaturés Oméga-3, qui préservent la santé des systèmes nerveux et cardiovasculaire, améliorent la qualité de la peau et du poil

jotka parantavat kognitiivisia kykyjä sekä oppimiskykyä. de DHA et d'EPA, deux acides gras qui améliorent les capacités mentales et d'apprentissage.



CARAPACES DE CRUSTACÉS ET EXTRAIT

Les carapaces de crustacés marins et l'extrait de cartilage sont des sources naturelles de **chondroprotecte**urs, des substances qui ont un effet bénéfique sur la santé et la mobilité des articulations, des tendons et des ligaments. Associés à d'autres substances et des ligaments. Associes à d'autres substances actives, ils garantissent la mobilité et la souplesse des actives, its garanussent to mounte et to sowpresse designations sur le long terme pour tous les chiens, y compris ceux régulièrement soumis à un stress physique important.



CHIENS ADULTES

DE VIANDE DE GIBIER 70 %

DE FRUITS DES BOIS, DE LÉGUMES ET D'HERBES AROMATIQUES 30%

Lamb & Wild Boar

Carnilove Lamb & Wild Boar pour chiens adultes a été spécialement élaboré pour répondre aux besoins nutritionnels des chiens adultes et leur apporter une alimentation équilibrée, indispensable à leur pleine forme et au bon fonctionnement de leur système immunitaire.

L'association de l'agneau et du sanglier constitue une source idéale de protéines de qualité, hautement digestes et facilement assimilables, riches en nutriments naturels.

L'agneau est une excellente source d'oligo-éléments tels que le sélénium, le fer, le zinc, les vitamines B et les graisses insaturées, tandis que le sanglier est particulièrement riche en protéines et pauvre en graisses, ce qui en fait l'aliment idéal pour préserver la forme physique des chiens sans risquer d'augmenter leur taux de cholestérol.



Lamb & Wild Boar

FORMULE SANS CÉRÉALES ET SANS POMMES DE TERRE POUR CHIENS ADULTES

composition: viandes moulues déshydratées de sanglier (30 %), viandes moulues déshydratées d'agneau élevé en plein air (25 %), pois jaunes (20 %), graisse de poulet (conservée par des tocophérols, 10 %), foie de poulet (3 %), pommes (3 %), amidon de tapioca (3 %), huile de saumon (2 %), carottes (1 %), graines de lin (1 %), pois chiches (1 %), coquilles de crustacés hydrolysées (source de glucosamine, 0,026 %), extrait de cartilage (source de chondroïtine, 0,016 %), levure de bière (source de manno-oligosaccharides, 0,015 %), racine de chicorée (source de fructo-oligosaccharides, 0,01 %), Yucca schidigera (0,01 %), algues (0,01 %), psyllium (0,01 %), thym (0,01 %), romarin (0,01 %), origan (0,01 %), airelles (0,0008 %), myrtilles (0,0008 %), framboises (0,0008 %).

ÉNERGIE MÉTABOLISABLE:

3 950 kcal/kg

POIDS:12 kg, 1.5 kg

CONSTITUANTS ANALYTIQUES:		
Protéine brute	38.0 %	
Teneur en matières grasses	20.0 %	
Humidité	10.0 %	
Cendres brutes	8.0 %	
Cellulose brute	3.2 %	
Calcium	1.6 %	
Phosphore	1.3 %	
Omega-3	0.35 %	
Omega-6	2.4%	

ADDITIFS NUTRITIONNELS		
PAR KG:		
Vitamine A(3a672a)	20,000 IU	
Vitamine D ₃ (E671)	1,500 IU	
Vitamine E	400 mg	
(α-tocopherol) (3a700)		
Zinc (E6)	85 mg	
Fer (E1)	70 mg	
Manganèse (E5)	35 mg	
lode (E2)	0.65 mg	
Cuivre(E4)	15 mg	
Sélénium (3b8.10)	0.25 mg	