SANIMED Osteoarthritis

Arthrose

l'huile de poisson (huile de saumon, 3,6%), l'hydrolysat de oméga-3. gélatine 0,08% et le bêta-(1,3/1,6) glucane. Ils ont tous trois Un régime avec 2,5% d'hydrolysat de gélatine et 0,08% de un effet bénéfique prouvé sur l'arthrose du chien. L'huile de bêta-(1,3/1,6) glucane améliore significativement la mobilité poisson contribue à freiner les réactions inflammatoires dans et contribue à diminuer l'ankylose, les boiteries et la douleur les articulations et la dégradation de la matrice du cartilage. chronique.

Le principe actif de l'huile de poisson est l'acide Les trois composants actifs de SANIMED Osteoarthritis, à savoir eicosapentaénoïque (EPA) qui est un acide gras polyinsaturé



SANIMED Osteoarthritis est disponible en emballage de 3 kg et de 12,5 kg

Propriétés

- aide à combattre l'inflammation articulaire et la dégradation des cartilages grâce à l'huile de poisson (acide gras oméga-3) et au bêta-(1,3/1,6) glucane
- stimule la croissance des cartilages et contribue à freiner leur dégradation grâce à l'ajout d'hydrolysat de
- convient aux chiots des l'âge de 6 mois





			S	chéma alimenta	aire SANIMED Os	steoarthritis ali	ment sec				
kg	1 - 2,5 kg	2,5 - 5 kg	5 - 7,5 kg	7,5 - 10 kg	10 - 20 kg	20 - 30 kg	30 - 40 kg	40 - 50 kg	50 - 60 kg	60 - 70 kg	70 kg +
Mois											
6	35 - 80 g	80 - 135 g	135 - 165 g	165 - 250 g	250 - 425 g	425 - 575 g	575 - 710 g	710 - 780 g	-	-	-
24h	30 - 65 g	65 - 105 g	105 - 155 g	155 - 200 g	200 - 380 g	380 - 515 g	515 - 640 g	640 - 760 g	760 - 815 g	-	-
12	*	*	105 - 145 g	145 - 180 g	180 - 320 g	320 - 460 g	460 - 570 g	570 - 675 g	675 - 775 g	775 - 820 g	-
g 15	*	*	*	*	*	*	410 - 540 g	540 - 640 g	640 - 690 g	690 - 870 g	-
	25 - 50 g	50 - 80 g	80 - 110 g	110 - 135 g	135 - 230 g	230 - 310 g	310 - 385 g	385 - 460 g	460 - 525 g	525 - 590 g	590 - 650 g
Séder	ntaire (moins d'1 h	eure par jour), sel	on les directives	nutritionnelles de	la FEDIAF.						
200	30 - 55 g	55 - 95 g	95 - 130 g	130 - 160 g	160 - 265 g	265 - 360 g	360 - 450 g	450 - 530 g	530 - 605 g	605 - 680 g	680 - 755 g
Activi	té modérée (1 à 3	heures par jour), s	elon les directive	s nutritionnelles	de la FEDIAF.						
A	40 - 85 g	85 - 140 g	140 - 190 g	190 - 235 g	235 - 395 g	395 - 535 g	535 - 660 g	660 - 780 g	780 - 895 g	895 - 1005 g	1005 - 1115 g
Activi	té intense (plus de	3 heures par jou		ives nutritionnell	es de la FEDIAF.						

^{*} Pour chaque tranche d'âge veuillez utiliser le schéma de rationnement journalier ci-dessus



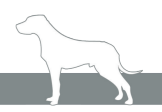
		aliment sec					
		produit	matière sèche	par 100 kcal	par MJ		
Protéine brute		19,50	21,20	5,01 g	11,93 g		
Matière grasse brute		13,50	14,67	3,47 g	8,26 g		
Fibre brute		4,10	4,46	1,05 g	2,51 g		
Cendre brute		4,70	5,11	1,21 g	2,88 g		
Humidité		8,00	0,00	2,06 g	4,90 g		
Glucides		50,20	54,57	12,90 g	30,72 g		
Calcium		0,60	0,65	0,15 g	0,37 g		
Phosphore		0,50	0,54	0,13 g	0,31 g		
Sodium		0,16	0,17	0,04 g	0,10 g		
Magnésium		0,11	0,12	0,03 g	0,07 g		
Potassium		0,80	0,87	0,21 g	0,49 g		
Lysine		0,88	0,96	0,23 g	0,54 g		
Méthionine		0,30	0,33	0,08 g	0,18 g		
Cystéine		0,23	0,25	0,06 g	0,14 g		
Thréonine		0,60	0,65	0,15 g	0,37 g		
Tryptophane		0,15	0,16	0,04 g	0,09 g		
Acide linoléique		2,10	2,28	0,54 g	1,29 g		
Acide alpha-linolénique		2,40	2,61	0,62 g	1,47 g		
Acide arachidonique		0,03	0,03	0,008 g	0,018 g		
EPA		0,36	0,39	0,09 g	0,22 g		
DHA		0,36	0,39	0,09 g	0,22 g		
Total acides gras oméga-3		3,10	3,37	0,80 g	1,90 g		
Total Vitamine E		510,00 IE/kg	554,35 IE/kg	13,11 IE	31,21 IE		
Additifs par kg		produit	matière sèche	par 100 kcal	par MJ		
Additifs nutritionnels							
Vitamine A (acétate de rétinol)	IE	15000,00	16304,35	385,51	917,88		
Vitamine D3 (cholécalciférol)	IE	1500,00	1630,43	38,55	91,79		
Vitamine E (acétate de D-alpha-tocoféry	ıl) IE	500,00	543,48	12,85	30,60		
Vitamine K3		1,60	1,74	0,04	0,10		
Thiamine B1	mg	7,20	7,83	0,19	0,44		
Riboflavine B2	mg	10,80	11,74	0,28	0,66		
Niacine		45,60	49,57	1,17	2,79		
Acide panthothénique r		20,30	22,07	0,52	1,24		
Pyridoxine B6		4,10	4,46	0,11	0,25		
Vitamine B12 n		0,06	0,07	0,002	0,004		
Biotine	mg	0,41	0,45	0,01	0,03		
Chlorure de choline	mg	818,00	889,13	21,02	50,06		
Acide folique	mg	1,00	1,09	0,03	0,06		
Vitamine C	mg	352,00	382,61	9,05	21,54		
Fer (sulfate ferreux, monohydraté)	mg	76,00	82,61	1,95	4,65		
Manganèse (oxyde manganeux)		28,00	30,43	0,72	1,71		
. 5 (.) 5 ,	mg	20,00					
Cuivre (sulfate cuivrique, pentahydraté)		13,50	14,67	0,35	0,83		
3 · , 3 ·			14,67 146,74	0,35 3,47	0,83 8,26		
Cuivre (sulfate cuivrique, pentahydraté)	mg	13,50	·				
Cuivre (sulfate cuivrique, pentahydraté) Zinc (sulfate de zinc, monohydraté)	mg mg	13,50 135,00	146,74	3,47	8,26		
Cuivre (sulfate cuivrique, pentahydraté) Zinc (sulfate de zinc, monohydraté) lode (iodate de calcium, anhydre) Sélénium (sélénite de sodium)	mg mg mg	13,50 135,00 1,40	146,74 1.52	3,47 0,04	8,26 0,09		
Cuivre (sulfate cuivrique, pentahydraté) Zinc (sulfate de zinc, monohydraté) lode (iodate de calcium, anhydre)	mg mg mg	13,50 135,00 1,40 0,30	146,74 1.52	3,47 0,04	8,26 0,09		

SANIMED Osteoarthritis

Constituants analytiques

maïs, orge, volaille déshydratée, pulpe de betterave séchée, son de riz, huile de lin, huile de saumon (3,6%), hydrolysat de gélatine de porc (2,5%), grains de lin, foie de poulet hydrolysé, cellulose, minéraux, graisses animales, bèta-1,3/1,6-glucanes (0,08%)





SANIMED Osteoarthritis

Programme d'alimentation

Il convient de donner cet aliment diététique sans autre nourriture, en veillant aux recommandations d'alimentation indiquées. Les quantités peuvent être adaptées en fonction du poids de l'animal. La quantité de nourriture données chaque jour sera répartie sur deux repas ou plus. La durée recommandée de cette alimentation est d'au maximum de 3 mois.

Evaluez la condition de votre chien de manière régulière et veillez à ce que votre chien ait facilement accès à de l'eau propre et fraîche à boire. Il est recommandé de consulter votre vétérinaire avant de l'utiliser ou avant de prolonger le traitement, consulter un nouvelle fois un vétérinaire.

Date limite de consommation, numéro de lot et numéro d'enregistrement : voir au dos de l'emballage. Conserver dans un endroit frais et sec.

Identité du producteur

Les produits SANIMED Veterinary Nutrition pour chiens et chats ont été développés par le Prof. Dr. Ir. Anton Beynen et sont produits par Vobra Special Petfoods BV à Veghel. Cette société dispose de plus de 80 années d'expérience dans la production et la distribution de nourriture pour animaux.

Vobra Special Petfoods info@sanimed.nl Postbox: Postbus 64 5460 AB Veghel The Netherlands





