

KÄYTTÖAIHEET

- Täysravinto aikuisten ja ikääntyneiden koirien terveen niveltoiminnan tukemiseen



2.5 kg

6.5 kg

12 kg



SPECIFIC™ CJD JOINT SUPPORT

RUOKAVALION OMINAISUUDET



Mobility support

Ainutlaatuisen korkea pitoisuus EPA ja DHA omega-3-rasvahappoja nivelten terveen toiminnan ja liikkuvuuden tukemiseen.



Omega-3 from fish

Ruokavalion omega-3-rasvahapot EPA ja DHA ovat peräisin kalasta.



Moderate energy

Tasapainotettu täysravinto, jonka **energiapitoisuus on hyvin kohtuullinen optimaalisen painonhallinnan** ja terveiden nivelten ylläpitämisen tueksi. Sisältää **L-karnitiinia** rasvan palamisen kiihdyttämiseksi ja lihasmassan säilymiseksi.



Joint protection

Luonnollinen glukosamiini ja kondroitiini terveiden nivelten tueksi. **Korkea antioksidanttipitoisuus** neutraloi nivelten vapaita radikaaleja. Korkea **mangaanipitoisuus**, lisätekijä proteoglykaanien synteesissä, terveen niveltoiminnan tukemiseen.

LISÄTIETOA

- Sisältää **psylliumkuitua**, joka on geelityvä, liukeneva kuitu, joka pystyy imemään useita kertoja painonsa verran nestettä. Psylliumkuidulla tiedetään olevan suotuisa vaikutus ruuansulatuskanavan toiminnan säätelyyn.
- Ylipaino kuormittaa turhaan liikuntaelimitystä, ja siksi onkin tärkeää seurata tarkasti koiran painoa ja kuntoa ja mukauttaa ruokintaa tarvittaessa ihannepainon saavuttamiseksi tai ylläpitämiseksi.
- Solukalvon rasvahappojen korvautuminen SPECIFIC™ CJD Joint Support -ruokavalion EPA- ja DHA-rasvahapoilla vie aikaa. Tästä syystä voi kestää 6-12 viikkoa ennen kuin ruuan täysi teho voidaan nähdä.
- SPECIFIC™ CJD Joint Support on **pakattu tyypeen** sen ainutlaatuisen korkean EPA- ja DHA-pitoisuuden turvaamiseksi.

RAVINTOSISÄLTÖ

Ravintoaine	Sisältö per 100 g	Sisältö per MJ
Energia kJ	1555*	
Raakavalkuainen g	21,2	13,6
Raakarasva g	10,7	6,9
Hiilihydraatti g (NFE)	47,7	30,7
Raakakuitu g	7,6	4,9
Kalsium g	0,67	0,43
Fosfori g	0,59	0,38
Natrium g	0,33	0,21
Mangaani mg	3,1	2,0
A-vitamiini IU	778	500
D-vitamiini IU	78	50
E-vitamiini mg	62	40
C-vitamiini mg	16,3	10,5
L-karnitiini mg	30	19
Omega-3-rasvahapot g	1,69	1,08
EPA g	0,54	0,35
DHA g	0,79	0,51
n-3:n-6-suhde	1:1	1:1
Glukosamiini + kondroitiini mg	233	150
Vesi g	8,0	

Tarkempi analyysi: **Teknistä tietoa SPECIFIC™ -ruokavaloista**

* Tässä taulukossa esitetty energiapitoisuus on laskettu Atwaterin metodia käyttäen; 16,73 kJ per gramma valkuaisainetta tai hiilihydraattia ja 37,63 kJ per gramma rasvaa. Painonpudotusruokien energiapitoisuuksien suoraan vertailuun voi olla parempi käyttää EU-lainsäädännön mukaisesti laskettuja painonpudotusruokien energiapitoisuuksia. EU-lainsäädännön mukaisia laskentatapoja käytettäessä SPECIFIC™ CJD Joint Support -ruokavalion energiapitoisuus on 1389 kJ/100 g.

VASTA-AIHEET

- Nuoret, nopeasti kasvavat koiranpennut
- Tiineet ja imettävät koirat









AINEKSET

Vehnä, riisi, kalajauho, selluloosajauhe, kalaöljy, maissivalkuainen, hydrolysoitu sianlihavaluainen, kananmunat, juurikaskuitu, vitamiinit ja hivanaineet, kivennäisaineet, auringonkukkaöljy, psylliumkuitu, hydrolysoitu äyriäisen kuori (glukosamiinin lähde), purasruohoöljy, hydrolysoitu kananrusto (kondroitiinin lähde), L-karnitiini, eläinrasva. Antioksidantit: EU:n hyväksymät lisäaineet: BHA, BHT, propyyiligallaatti, askorbyylipalmitaatti.

Ei sisällä keinotekoisia aromeja tai väriaineita.

RUOKINTASUOSITUS g/vrk

Päivittäinen ravinnontarve on yksilöllinen ja se voi vaihdella esimerkiksi rodun, ympäristötekijöiden, vuodenajan ja liikunnan määrän mukaan. Erityisesti vähän liikkuvilla koirilla on kohtalaisen matala energiantarve. Ylipainoa tulee ehkäistä, sillä se kuormittaa turhaan liikuntaelimitystä. Koiran yleiskuntoa ja painoa tuleekin tarkkailla säännöllisesti ja muokata ruokintaa tarvittaessa ihannepainon ylläpitämiseen.

					
					
	kg	g	g	g	g
	2,5	65	55	45	30
	5	110	90	70	50
	10	180	150	120	80
	15	245	205	165	110
	20	305	255	205	140
	25	360	300	240	165
	30	415	345	275	190
	40	515	430	345	235
	50	610	510	405	275
	60	700	580	465	315
	70	785	655	525	355
	80	865	725	580	390