

Josera
petfood with passion

KASDIEN TRAUKOMOS
VIRVELĖS...



Galima įsigyti 400 g, 2 kg ir 10 kg pakuotes

„Carismo“



„Kidney plus“



Nuo senėjimo



Lengvai virškinamas

„KIDNEY PLUS“

Ar jūsų katė vyresnio amžiaus? O gal ji kenčia nuo lėtinio inkstų nepakankamumo?


„JOSERA Carismo“ sudėtyje yra mažiau fosforo ir papildomų antioksidantų, todėl tai yra idealus aukštos kokybės pašaras senstančioms katėms arba katėms, kenčiančioms nuo lėtinio inkstų nepakankamumo.

› idealus vyresnio amžiaus katėms

› sumažintas fosforo kiekis palaiko inkstų funkciją

› vertingi antioksidantai, pavyzdžiui, vitaminai C ir E, ir taurinas kovoja su ląstelių senėjimu

› kruopštus geriausių sudedamųjų dalių atrinkimas užtikrina gerą toleravimą ir geriausią suderinamumą

	„Carismo“ / 24 val.
2–3 kg	25–35 g
3–4 kg	35–55 g
4–5 kg	55–70 g
5–7 kg	70–90 g
7–10 kg	90–115 g

Neduoti nėščioms, maitinančioms arba augančioms katėms. Augintiniui visada turi būti padėta šviežio geriamojo vandens.

70%
Gyvūniniai baltymai
Bendrų baltymų dalis

Baltymai
27/20
Riebalai

Vyresnio amžiaus katėms.

Analinės sudedamosios dalys

Baltymai	%	27,0
Riebalai	%	20,0
Žalia ląstelių	%	2,7
Žali pelenai	%	5,1
Kalcis	%	0,60
Fosforas	%	0,45
Magnis	%	0,07
Natris	%	0,30
Kalis	%	0,65
Konvertuojama energija*	Mj/Kg	17,0
Konvertuojama energija*	kcal/kg	4068

Maistiniai priedai vienam kg:

Vitaminas A	TV /kg	24000
Vitaminas D3	TV /kg	1800
Vitaminas E	mg/kg	450
Vitaminas B1	mg/kg	15
Vitaminas B2	mg/kg	30
Vitaminas B6	mg/kg	30
Vitaminas B12	mcg/kg	160
Niacinas	mg/kg	150
Pantoteno rūgštis	mg/kg	80
Folio rūgštis	mg/kg	7
Biotinas	mcg/kg	1000
Vitaminas C	mcg/kg	100
Taurinas	mg/kg	1600
L-karnitinas	mg/kg	500
Geležis (geležies (II) sulfatas, monohidratas)	mg/kg	170
Cinkas (glicinas-cinko chelatas, hidratas)	mg/kg	150
Manganas (mangano (II) oksidas)	mg/kg	15
Varis (vario glicino chelatas, hidratas)	mg/kg	15
Jodas (kalcio jodatas)	mg/kg	1,80
Selenis (natrio selenitas)	mg/kg	0,25

Technologiniai priedai

Antioksidantai: natūralios kilmės ekstraktai su tokoferoliu.

*Apskaičiuota pagal EN 16967