

NEGALTE NUSIPIRKTI GERO SKONIO.

AR GALITE?

Josera
petfood with passion



Galima įsigyti 400 g, 2 kg, 4,25 kg ir 10 kg pakuotes

„Culinesse“



Odai
ir kailiui



Jokių plaukų
savėlių



Šlapimo pH 6,0–6,5

SU LAŠIŠŲ ALIEJUMI

Ar jūsų katė – šiek tiek gurmanė?


„JOSERA Culinesse“ sudėtyje esanti aukštos kokybės laišia ir laišios aliejus – tinkamas pasirinkimas jūsų išrankiai katei. Dėl subalansuotų sudedamųjų dalių „JOSERA Culinesse“ yra skanus ir ypač lengvai virškinamas pašaras.

› **su skania laišia ir atrinktu laišios aliejumi** jūsų katei-gurmanei

› **vidutinio riebumo**, todėl idealiai tinka suaugusioms katėms (tiek naminėms, tiek gyvenančioms lauke)

› **vertingos laišių riebalų rūgštys, vitaminai ir mikroelementai** sveikai odai ir žvilgančiam kailiui

› **padeda palaikyti pH vertę 6,0–6,5**, kad sumažėtų šlapimo akmenų formavimosi rizika

	„Culinesse“ / 24 val.
2–3 kg	30–45 g
3–4 kg	45–60 g
4–5 kg	60–75 g
5–7 kg	75–105 g
7–10 kg	105–135 g

Augintiniui visada turi būti padėta šviežio geriamojo vandens.



86%

Gyvūniniai baltymai
Bendrų baltymų dalis

Baltymai

31/13

Riebalai

*Augančioms katėms, vyresnėms

nei 6 mėn. amžiaus /

suaugusioms katėms.

Analitinės sudedamosios dalys

Baltymai	%	31,0
Riebalai	%	13,0
Žalia ląsteliena	%	2,2
Žali pelenai	%	6,9
Kalcis	%	1,30
Fosforas	%	1,05
Magnis	%	0,10
Natris	%	0,40
Kalis	%	0,60
Konvertuojama energija*	Mj/Kg	15,6
Konvertuojama energija*	kcal/kg	3735

Maistiniai priedai vienam kg:

Vitaminas A	TV /kg	24000
Vitaminas D3	TV /kg	1800
Vitaminas E	mg/kg	220
Vitaminas B1	mg/kg	15
Vitaminas B2	mg/kg	20
Vitaminas B6	mg/kg	20
Vitaminas B12	mcg/kg	100
Niacinas	mg/kg	90
Pantoteno rūgštis	mg/kg	50
Folio rūgštis	mg/kg	5
Biotinas	mcg/kg	1000
Taurinas	mg/kg	1600
Geležis (geležies (II) sulfatas, monohidratas)	mg/kg	175
Cinkas (glicinas-cinko chelatas) hidratas	mg/kg	150
Manganas (mangano (II) oksidas)	mg/kg	15
Varis (vario glicino chelatas, hidratas)	mg/kg	18
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