

VetEssentials™ NeuteredCat Young Adult

Poistu

Suosittelaa:

Aikuiset(1-7 vuotiaat)
kissat

Neuteroituidet kissat

Vähemmän aktiiviset ja
ylipainoon taipuvaiset



Indikaatiot

- Nuoret, steriloidut tai kastroidut kissat, leikkauksesta kuuden vuoden ikään asti.

Ei suositella käytettäväksi

- Kissanpennuille alle 6 kuukauden iässä.
- Tiineille tai imettäville narttukissoille. Tiineyden ja imetyksen aikana kissoille suositeltava ruoka on Science Plan™ VetEssentials Kitten.

Lisätietoja

- Hill's™ Science Plan™ VetEssentials™ on täysravinto, joka todistetusti pitää kissasi parhaassa mahdollisessa kunnossa leikkauksen jälkeen ja ylläpitää terveyttä. Säädely kivennäisainepitoisuus virtsateiden terveyden tukemiseksi.

Saatavilla olevat koot

1,5 kg 3 kg 8 kg

KESKEISET OMINAISUUDET²

Rasva	Vähennetty	Auttaa välttämään ylipainoa.
Magnesium		
Fosfori	Säädely	Tukee virtsateiden terveyttä aina munuaisista virtsarakkoon asti.
Kalsium		
Virtsan tavoite-pH	pH 6,2–6,4	Tukee virtsateiden terveyttä.
Omega-6-rasvahapot	Ihanteellinen määrä	Edistää ihon terveyttä ja turkin kiiltoa.
Ainutlaatuinen antioksidanttikooostumus	Lisätty	Runsa määrä antioksidantteja tukee luonnollista vastustuskykyä.

KESKEISET HYÖDYT

Koostumus, kuivaruoka (Chicken)

Chicken: Kanan (24%)- ja kalkkunanlihajauho, panimoriisi, maissigluteenijauho, selluloosa, tomaattien puristemassa, kuivattu juurikasleike, pellavansiemen, eläinrasva, kookosöljy, kivennäisaineet, lihaute, DL-metioniini, kuivattu porkkana, vitamiinit, tauriini, hivenaineet ja beetakaroteeni. Sisältää luonnollisia antioksidantteja (tokoferolisekoitusta).

FEEDING GUIDE

Aikuisen kissa 1-6 vuotta
Paino kg kuivaruoka, grammaa päivässä

2	35
3	45
4	60
5	70
6	80
7 +	12 per kg

Nuoret kissat

sterilaatiosta/kastraatiosta yhden vuoden ikään
Paino kg kuivaruoka, grammaa päivässä

2	70
3	95
4	115
5	135
6	155
7 +	23 per kg

RAVINTOAINEPITOISUUDET

	Ruuassa	Kuiva-aineessa ⁴	per 100 kcal ME ⁵
Proteiini	37.50 %	39.68 %	10.93 g
Rasva	12.90 %	13.65 %	3.76 g
Hiihihydraatit (NFE)	29.10 %	30.79 %	8.48 g
Kuitu (raaka)	8.70 %	9.21 %	2.54 g
Hehkutusjäännös	6.30 %	6.67 %	1.84 g
Kosteus	5.50 %	-	1.60 g
Kalsium	1 %	1.06 %	291.55 mg
Fosfori	0.77 %	0.81 %	224.49 mg
Natrium	0.44 %	0.47 %	128.28 mg
Kalium	0.70 %	0.74 %	204.08 mg
Magnesium	0.09 %	0.10 %	26.24 mg
Omega-3-rasvahapot	0.97 %	1.03 %	282.80 mg
Omega-6-rasvahapot	2.77 %	2.93 %	807.58 mg
L-Lysiini	2.22 %	2.35 %	647.23 mg
L-Karnitiini	522 mg/kg	552.38 mg/kg	15.22 mg
Tauriini	1,909 mg/kg	2,020.11 mg/kg	55.66 mg
A-vitamiini ¹⁰	8,454 IU/kg	8,946.03 IU/kg	246.47 IU
D-vitamiini ¹⁰	823 IU/kg	870.90 IU/kg	23.99 IU
E-vitamiini ¹⁰	600 mg/kg	634.92 mg/kg	17.49 mg
C-vitamiini ¹⁰	90 mg/kg	95.24 mg/kg	2.62 mg
Betakaroteeni	1.50 mg/kg	1.59 mg/kg	0.04 mg

MUUNTOKELPOINEN ENERGIA

	Ruuassa	Kuiva-aineessa ⁴
kcal/100 g	343	363
kJ/100 g	1,436	1,519
Virtsan tavoite pH	6,2 - 6,4	