



## VetEssentials Kitten

Tikai pie veterinārārstiem. Pilnvērtīga barība, kas palīdz risināt 5 kaķēnu veselības vajadzības ar klīniski pierādītiem rezultātiem.



# Kaķēni

Augšanai

Grūtniecības un laktācijas periodā



### Ieteicama:

- Kaķēniem no atšķiršanas (3 nedēļas) līdz 1 gada vecumam
- Kaķenēm grūsnības un laktācijas periodā



### Nav ieteicama:

- Pieaugušu kaķu ilgstošai barošanai, ja vien to enerģijas vajadzības nav lielākas



### Papildu informācija:

- Laktācijas beigu posmā kaķēnus var sākt atšķirt, barojot tos ar to pašu **VetEssentials Kitten** barību, kas tiek dota kaķenei, kas atvieglo atšķiršanu
- **VetEssentials Kitten** formula ir bagātināta ar DHA (cervonskābi) lielā koncentrācijā, kas ir svarīgs smadzeņu uzbūves elements un atrodams mātes pienā. Grūsnības un laktācijas periodā barojot kaķenes ar **VetEssentials Kitten**, kaķēniem tiek nodrošināta DHA augstā koncentrācijā jau **pirms** atšķiršanas. Ja šī barība tiek dota arī **pēc** atšķiršanas, kritiskā smadzeņu un acu attīstības posmā DHA tiek nodrošināta papildus
- **VetEssentials Kitten** var kombinēt ar **SciencePlan™ Kitten** konserviem un mitro barību



BARĪBA	GARŠA	PIEEJAMIE IZMĒRI
	Vista	1,5 kg, 3 kg, 6,5 kg

Gaudiņi ir attēloti to reālajā izmērā. Krāsa var atšķirties no attēlā redzamās krāsas.

ĪPAŠĪBAS <sup>3</sup>		PRIEKŠROCĪBAS
<b>Omega 3 taukskābes DHA (cervonskābe)</b>	Palielināts daudzums, klīniski pierādīts	Veicina optimālu tīklenes attīstību labākai redzei Skmē optimālu smadzeņu attīstību lielākai modrībai un labākai reakcijai
<b>Enerģijas blīvums Sagremojamība</b>	Lielāks Laba	Nodrošināta nepieciešamā enerģētiskā vērtība bez lielām maltītēm
<b>Proteīns</b>	Vairāk un augstākā kvalitātē	Veicina veselīgu augšanu un spēcīgus muskuļus
<b>Kalcijs Vitamins D</b>	Palielināts kontrolēts daudzums	Skmē spēcīgu zobu un kaulu attīstību
<b>Magnijs Fosfors</b>	Kontrolēts daudzums	Urīnceļu veselībai
<b>Urīna pH līmenis</b>	Skābs: pH 6,2-6,4	Urīnceļu veselībai
<b>Omega 6 taukskābes</b>	Augsta koncentrācija	Veselīgai ādai un kažokam
<b>Dabīgas šķiedrvielas</b>	Pievienotas	Veicina veselīgu gremošanu
<b>Garšīgums</b>	Izteikts	Lielākas izredzes, ka kaķis pieņems barību
<b>Nevainojama antioksidantu formula</b>	Klīniski pierādīts antioksidantu daudzums Augsta C un E vitamīna koncentrācija	Neitralizē brīvos radikāļus un uzlabo imūnsistēmas darbību

\*Kaķu pH līmeni var ietekmēt dažādi sarežģīti faktori, piemēram, barošanas laiks pirms urīna savākšanas, urīna savākšanas veids, konkrētā dzīvnieka iezīmes un testēšanas metodika.

## BARĪBAS SASTĀVDAĻAS

**Ar vistu:** vistas (47%) un tītara gaļas milti, kukurūza, dzīvnieku tauki, žāvēts biešu mīkstums, minerālvielas, zivju eļļa, gremošanas veicinātājs, linsēklas, L-lizīns, vitamīni, L-triptofāns, L-metionīns, taurīns, mikroelementi un beta karotīns. Sastāvā dabīgi antioksidanti (jaukti tokoferoli).



# Kaķēni

## VetEssentials Kitten

Tikai pie veterinārārstiem. Pilnvērtīga barība, kas palīdz risināt 5 kaķēnu veselības vajadzības ar klīniski pierādītiem rezultātiem.

Augšanai

Grūtniecības un laktācijas periodā

### DIENAS DEVA



Kaķēniem un kaķenēm grūsnības un laktācijas periodā barību parasti var nodrošināt neierobežotā daudzumā, taču ir sniegtas vadlīnijas par ieteicamo diennakts devu. Norādītās devas ir aptuvenas, jo dzīvnieku vajadzības atšķiras. Pielāgojiet barības daudzumu, lai uzturētu optimālu ķermeņa svaru.

### KAĶĒNI

**VetEssentials Kitten** formulu ir paredzēts lietot no atšķiršanas līdz 1 gada vecumam. Kaķēniem parasti var nodrošināt neierobežotu **VetEssentials Kitten** barības daudzumu, bet turpmāk redzamo tabulu var izmantot kā vadlīnijas barošanai 2-4 reizes dienā, pielāgojot daudzumu optimāla ķermeņa svara iegūšanai/uzturēšanai.

### GRŪSNĪBA

Kaķenēm parasti var nodrošināt neierobežotu **VetEssentials Kitten** barības daudzumu, bet ir iespējams izmantot turpmāk sniegtās vadlīnijas, pielāgojot daudzumu, lai nodrošinātu optimālu ķermeņa svaru.

### LAKTĀCIJA

Kaķenēm laktācijas periodā **VetEssentials Kitten** barība jānodrošina neierobežotā daudzumā (pēc vēlēšanās) līdz pat atšķiršanai.

KAĶĒNS				GRŪSNĪBA UN LAKTĀCIJA	
Ķermeņa svars, kg	1.5-3 MĒNEŠI Barības daudzums, g	4-6 MĒNEŠI Barības daudzums, g	7-12 MĒNEŠI Barības daudzums, g	Ķermeņa svars, kg	Barības daudzums, g
0,5	30	-	-	2	45 - 65
1	50	-	-	3	65 - 85
1,5	65	55	-	4	80 - 110
2	85	70	55	5	95 - 130
2,5	-	80	65	6	105 - 145
3	-	95	75	7	120 - 165
3,5	-	105	85	8	130 - 180
4	-	-	95	9+	18 g uz 1 kg
4,5	-	-	100		
5	-	-	110		

### ANALĪTISKIE KOMPONENTI

	SAUSĀ BARĪBA		
	Barojot	Sausna <sup>4</sup>	Uz 100 kcal ME <sup>5</sup>
Proteīns	37,5%	39,7%	8,8g
Tauki	24,9%	26,3%	5,9g
Ogļhidrāti (NFE)	23,3%	24,7%	5,5g
(Kop)šķiedra	1,4%	1,5%	0,33g
Koppeļni	7,4%	7,8%	1,7g
Mitrums	5,5%	-	1,3g
Kalcijs	1,4%	1,4%	320mg
Fosfors	1,0%	1,1%	239mg
Nātrijs	0,52%	0,55%	122mg
Kālijs	0,84%	0,89%	198mg
Magnijs	0,11%	0,11%	24,9mg
Omega 3 taukskābes	0,86%	0,91%	202mg
Omega 6 taukskābes	3,66%	3,87%	862mg
DHA	0,15%	0,16%	35,0mg
Taurīns	1977mg/kg	2092mg/kg	46,6mg
Vitamīns A <sup>o</sup>	10 396 SV/kg	11 001 SV/kg	245 SV
Vitamīns D <sup>o</sup>	992 SV/kg	1050 SV/kg	23,4 SV
Vitamīns E <sup>o</sup>	865 SV/kg	915 SV/kg	20,4mg
Vitamīns C <sup>o</sup>	105mg/kg	111mg/kg	2,5mg
Beta karotīns	1,5mg/kg	1,6mg/kg	0,04mg
<b>METABOLIZĒJAMĀ ENERĢIJA<sup>6</sup></b>			
kcal/100g	424	449	-
kJ/100g	1776	1879	-
Urīna pH līmenis	6,2-6,4		-

