

# Appetit

NORWEGIAN SUPER PREMIUM FOOD

## KITTEN

För kattungar fram till 1 års ålder

Appetit Kitten har en hög proteinhalt från animaliska och marina råvaror. Proteinet är mycket lättsmält och innehåller essentiella aminosyror som är anpassade till växande kattungar upp till ca ett års ålder.



Appetit Kitten innehåller inga råvaror från spannmål, med undantag av ris, och har en hög halt av hydrolyserade råvaror. Detta ger ett lågt innehåll av råvaror som kan leda till foderintolerans och allergier. Det höga energi- och näringsinnehållet gör att Appetit Kitten också passar bra för dräktiga och digivande katter.

Fruktooligosaccharider (FOS) från sockerbetsfibrer hjälper kattens mag- tarmhälsa. Innehåller betaglukaner från jäst för kattens allmänna välmående.

Innehåller en hög halt av naturliga antioxidanter såsom vitamin E, naturlig glukosamin från hoppkräftor och krill samt kondroitin från lax och kyckling för led- och benhälsa. Appetit Kitten innehåller antarktisk krill som ger kattungen essentiella omega-3-fettsyrorna EPA och DHA i form av fosfolipider.

Detta, tillsammans med en ideal balans av omega-3/omega-6-fettsyror och en hög halt av vitamin E, hjälper kattens leder, hud, päls och allmänna hälsa.

Appetit Kitten kan också ges till kastrerade och steriliserade katter.

**SAMMANSÄTTNING** Torkat animaliskt protein från kyckling, ris, stärkelse från ärtor, hydrolyserat animaliskt protein från kyckling, animaliskt fett från kyckling, potatisstärkelse, torkad krill (Euphausia superba), hydrolyserat marint protein av lax, torkat marint protein av hel fisk, lignincellulosa, torkad sockerbetsmassa, fiskolja, fruktooligosaccharider, natriumklorid, L-taurin, torkade hoppkräftor (Calanus finmarchicus) och källa till glukosamin, kaliumkarbonat, betaglukaner från jäst

### KONSERVERINGSMEDEL

Kaliumsorbat 400 mg/kg / Fosforsyra 500 mg/kg

### ANTIOXIDANTER

Vitamin E ( $\alpha$ -tokoferol) 200 mg/kg

**UTFODRINGSVÄGLEDNING** Appetit Kitten kan ges efter aptit – det vill säga fri tillgång.

Katter som har fri tillgång till torrfoder kan tröttna på maten. Då rekommenderas det att istället portionera ut den dagliga ransonen tre–fyra gånger per dag.

Utfodringstabellen ger en vägledning om hur mycket Appetit Kitten du ska ge katten dagligen. Foderbehovet kan variera beroende på aktivitetsnivå, så håll koll på din katts behov och justera fodermängden allteftersom. Glöm inte att katten alltid ska ha tillgång till färskt vatten. Förvara fodret torrt och sval

KATTUNGE	GRAM/DAG		
	1 – 4 MÅNAD	4 – 9 MÅNADER	9 – 12 MÅNADER
0,5	25		
1,0	40	35	
1,5	55	50	40
2	75	65	50
2,5		70	60
3		85	70
3,5		95	80
4		105	90
4,5			100
5			110

1 dl = ca. 40 gram

### DRÄKTIGA KATTER

Tabellen ger en vägledning om daglig fodermängd – men att mata katten efter aptit kan också rekommenderas, särskilt under den sista tredjedelen av dräktigheten.

KROPPSVIKT, KG	GRAM/DAG
2	55-65
3	60-80
4	80-100
5	100-120
6	110-145
7	115-160
8	125-180

### DIGIVANDE KATTER

För digivande katter är energibehovet till mjölkproduktionen stort och det rekommenderas att katten matas efter aptit – det vill säga fri tillgång till Appetit Kitten tills kattungarna är avvanda.

NÄRINGSINNEHÅLL	
Energi, Omsättbar pr. kg (NRC 2006/ FEDIAF 2019)	4487 kcall
ANALYTISKA BESTÅNDSDELAR	
Råprotein	37,0 %
Råfett	20,0 %
Växtråd	1,5 %
Kostfiber	7,2 %
Råska	7,4 %
Kolhydrater minus växtråd	28,0 %
Vatten	6,0 %
MINERALER	
Kalcium	1,4 %
Fosfor	1,0 %
Natrium	0,4 %
Magnesium	0,10%
SPÄRÄMNINGEN	
Koppar (tillsatt)	22 mg/kg
Selen	0,45 mg/kg
Zink (tillsatt)	200 mg/kg
Järn (tillsatt)	200 mg/kg
Jod (tillsatt)	3,0 mg/kg
AMINOSYROR	
Arginin	2,42 %
Lysin	2,33 %
Methionin	0,77 %
Methionin och Cystein	1,20%
Treonin	1,48 %
Taurin	0,55 %
FETTSYROR	
Omega-6/omega-3	3,7
Omega 3	9,0 g/kg
Omega 6	33,3 g/kg
EPA (C 20:5)+DHA (C 20:6)	5,4 g/kg
Linolsyra	3,4 g/kg
VITAMINER	
Vitamin A	24 000 I.E.
Vitamin D3	1500 I.E.
Vitamin E	500 I.E.
Vitamin C	200 mg/kg
Thiamin, B1	12 mg/kg
Riboflavin, B2	24 mg/kg
Pantotensyra, B5	150 mg/kg
Niacin, B3	60 mg/kg
Pyridoxin, B6	30 mg/kg
Cyanocobalamin, B12	0,064 mg/kg
Biotin	1,5 mg/kg
Folinsyra	4 mg/kg
Kolin	2000 mg/kg
FUNKTIONELLA ÄMNINGEN	
Kondroitin	1020 mg/kg
Glukosamin	395 mg/kg
PROCENTANDEL AV ANIMALISKT OCH MARINT PROTEIN AV TOTALT PROTEIN	90 %