

# AKTIV KAT

Aktiv Kat er et danskproduceret fuldfoder, der lever op til de samme høje amerikanske krav til kattefoder som de mere kendte premium-fodertyper.

For at sikre bedst mulig udnyttelse af foderet er Aktiv Kat udelukkende fremstillet af friske råvarer og indeholder ingen animalske eller vegetabiliske biprodukter og dermed heller ikke kødmel. Aktiv Kat er et rent naturprodukt uden tilsatte farver og konserveringsmidler.

Aktiv Kat er udviklet i samarbejde med dyrlæger og topopdrættere



Nedenstående punkter beskriver nogle af de gavnlige effekter, der underbygger den høje kvalitet af Aktiv Kat:

- Kombinationen af vitaminer og mineraler forebygger udfældning af urinvejssten og stabiliserer kattens mave-, tarm- og urinvejs-system.
- Et afbalanceret indhold af omega 3- og omega 6-fedtsyrer sikrer katten en sund og blank pels.
- Taurin sikrer opbygning af kattens nethinde, hjertemuskulatur og immunforsvar.

Ingredienser: Fjerkræ, hvede, majs, fisk, grøntsager, æg, sojaolie, glukose, taurin, vitaminer og mineraler.

Energi-indhold: 372 kcal/1560 kJ.

Under udviklingen af Aktiv Kat er der fokuseret på, at alle ingredienser bidrager til kattens velvære. Tabellen viser, hvordan de enkelte elementer i foderet medvirker til at sikre katten et sundt og godt liv

5 kg

15 kg



Indhold	pr. 100 g	Gavnlig effekt på
Råprotein	30 %	Muskler, vækst og vedligeholdelse
Råfedt	12 %	Energi, pels og hud
Råfibre	3 %	Tarmfunktion og fordøjelsesproces
Aske	7 %	Muskler, tænder og knogler
Calcium	1,2 g	Tænder og knogler
Fosfor	1 g	Tænder, knogler og energioverførsel
Kalium	0,65 g	Muskler og væskebalance
Natrium	0,4 g	Urinudskillelse, muskler og væskebalance
Magnesium	0,1 g	Nervesystem, tænder, knogler og energioverførsel
A-vitamin	1200 i.e.	Syn, vækst og hud
D3-vitamin	120 i.e.	Knogler, tænder og vækst
E-vitamin	10 mg	Cellebeskyttelse
B1-vitamin	0,8 mg	Pels, hud, knogler, tarmfunktion, celler, nerver og forplantning
B2-vitamin	0,64 mg	
B6-vitamin	0,64 mg	
D-Pantotensyre	2 mg	Omsætning/forbrænding af proteiner og kulhydrater
B12-vitamin	0,004 mg	Leverfunktion
Folinsyre	0,1 mg	DNA
Biotin	0,06 mg	Hud og pels
Niacin	4 mg	Nervesystem
Cholinklorid	100 mg	Leverfunktion
C-vitamin	5 mg	Cellebeskyttelse
Jern	15 mg	Hud og pels, muskelceller
Kobber	1,7 mg	Knogler og tænder
Zink	12,5 mg	Sårheling
Jod	0,13 mg	Energioptagelse
Selen	0,02 mg	Cellebeskyttelse
Mangan	1,6 mg	Nervesystem
Kobolt	0,06 mg	Enzymproces
Taurin	100 mg	Syn og hjertefunktion

