



ERNÄHRUNGSEIGENSCHAFTEN

(im Vergleich zu **Science Plan* Feline Adult**)

Faser - erhöht

Energie - reduziert

Fett - reduziert

Calcium, Phosphor, Magnesium - kontrolliert, um Überschüsse zu vermeiden

Urin - bewirkt einen weniger sauren Urin

INDIKATIONEN

Science Plan* Feline Hairball Control Formula Senior* wurde speziell für die Reduzierung der Bildung von Haarballen sowie speziell für den Nährstoff- und Energiebedarf gesunder Katzen ab dem 7. Lebensjahr entwickelt. Der hohe Gehalt an pflanzlichen Fasern wirkt unterstützend beim Abtransport von aufgenommenen Haaren durch den Verdauungstrakt und reduziert so deren Zusammenlagerung zu Haarballen sowie das anschließende Hochwürgen oder Erbrechen.

INHALTSSTOFFE (Durchschnittswerte):

SCIENCE PLAN FELINE HAIRBALL CONTROL FORMULA SENIOR MIT HUHN **TROCKENFUTTER**

	Originalsubstanz	Trockensubstanz ¹	pro 100 kcal ME ²
Rohprotein	31,3 %	34,0 %	8,4 g
Rohfett	18,9 %	20,5 %	5,1 g
Kohlenhydrate (NfE)	29,1 %	31,6 %	7,9 g
Rohfaser	7,6 %	8,3 %	2,1 g
Wasser	8,0 %	-	2,2 g
Calcium	0,74 %	0,80 %	200 mg
Phosphor	0,64 %	0,70 %	173 mg
Natrium	0,32 %	0,35 %	86 mg
Kalium	0,79 %	0,86 %	213 mg
Magnesium	0,06 %	0,07 %	16 mg
Omega-3 Fettsäuren	0,24 %	0,26 %	65 mg
Omega-6 Fettsäuren	2,76 %	3,00 %	745 mg
Taurin	0,13 %	0,14 %	34 mg
Vitamin A	10.330 I.E./kg	11.228 I.E./kg	279 I.E.
Vitamin D	520 I.E./kg	565 I.E./kg	14 I.E.
Vitamin E	550 mg/kg	598 mg/kg	15 mg
Vitamin C	70 mg/kg	76 mg/kg	1,9 mg
Beta-Carotin	1,5 mg/kg	1,6 mg/kg	0,04 mg

METABOLISIERBARE ENERGIE¹

kcal/100 g	371	403
kJ/100 g	1.550	1.685
Urin pH (Ziel)	6,4–6,6	

ZUSAMMENSETZUNG

Mit Huhn (Huhn mind. 43 %; Huhn und Truthahn zus. mind. 57 %): Hühner- und Truthahnfleischmehl, Maiskleber, gemahlener Mais, gemahlener Reis, tierische Fette, Cellulose, Proteinhydrolysat, Pflanzenöl, Sojabohnenschrot, Kaliumcitrat, Kaliumchlorid, Cholinchlorid, Calciumcarbonat, L-Carnitin, Salz, Vitamin E, DL-Methionin, Trockenhefe, Taurin, Eisensulfat,

■ Um eine optimale Wirksamkeit zu erzielen, sollte **Science Plan Feline Hairball Control Formula Senior** als alleiniges Futter gegeben werden, d.h. es sollte nicht durch Vermischen mit anderen Futtermitteln verdünnt werden.

■ Der saure Urin pH und der kontrollierte Mineralstoffgehalt unterstützen einen gesunden Harnapparat.

Science Plan Feline Hairball Control Formula Senior (Trockenfutter) enthält auch eine einzigartige Verbindung von Antioxidantien zur Reduzierung von oxidativen Zellschäden.

KONTRAINDIKATIONEN

Trächtige und säugende Katzen. Während Trächtigkeit und Laktation sollten die Katzen auf **Science Plan* Kitten** umgestellt werden.

Vitamin C, Zinkoxid, Niacin, gemischte Tokopherole, Thiamin, Vitamin A, Kupfersulfat, Beta-Carotin, Zitronensäure, Calciumphosphat, Manganoxid, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Rosmarinextrakt, Calciumjodat, Folsäure, Vitamin D, Biotin, Vitamin B₁₂.

ABPACKUNG

Beutel à 2 kg



FÜTTERUNGSANLEITUNG

Viele Faktoren wie z.B. Umgebung, Aktivität, Lebensphase sowie individuelle Unterschiede (Temperament, Streß) beeinflussen die tägliche Futtermenge. Erwachsene Katzen sollten, aufgeteilt auf ein bis zwei Mahlzeiten täglich, nur die Futtermenge erhalten, die notwendig ist, um ihr optimales Körpergewicht zu erhalten.

Science Plan* Feline Hairball Control Formula Senior* sollte nicht supplementiert werden, da sonst das Nährstoffgleichgewicht gestört und die Wirksamkeit bei der Haarballenkontrolle reduziert werden kann. Frisches Wasser sollte jederzeit bereitstehen.

Die folgenden Futtermengen sind nur Richtwerte und sollten den individuellen Bedürfnissen angeglichen werden, um das optimale Körpergewicht zu erhalten.

TÄGLICHE MENGE FELINE HAIRBALL CONTROL FORMULA SENIOR

Körpergewicht kg	Trockenfutter (g)
2	30–40
3	40–55
4	55–70
5	60–80
6	65–90

^{1,2,3} Fußnoten siehe Seite nach Produkttypen