



STREDNÉ & VEĽKÉ
PLEMENÁ ŠTENIAT

ZÁVEREČNÁ TYPICKÁ ANALÝZA

Bielkoviny	32%
Oleje a tuky	21%
Surová vláknina	3%
Vlhkosť	8.5%
Sacahridy	27.5%
Popol	8%
Metabolická energia	387 kCal/100g
Vápnik	1.21%
Fosfor	1.04%

SRSŤ, KARDIO A KLBY

Kyselina linolová Omega 6	3.09%
Kyselina linolová Omega 3	1.07%
Glokozamín	889 mg/kg
Chondroitín	625 mg/kg
Metylsulfonometál (MSM)	889 mg/kg

OSTATNÉ VITAMÍNY, AMINOKYSELINY A MINERÁLY

Vitamin A	25730 IU/kg
Vitamin D3	1730 IU/kg
Vitamin E (ako alfa-tokoferol acetátu)	231 IU/kg
Vitamin B1	10 mg/kg
Vitamin B2	23 mg/kg
Vitamin B6	10 mg/kg
Vitamin B12	127 mcg/kg
Biotín	323 mcg/kg
Kyselina listová	1.73 mg/kg
Niacín	35 mg/kg
Cholinchlorid	240 mg/kg
Pantothenát	20 mg/kg
Draslík	1.04%
Sodík	0.36%
Chlorid	0.63%
Magnézium	0.1%
Zinok (ako monohydrát síranu zinočnatého)	285 mg/kg
Zinok (ako chelát aminokyselín hydrát)	342 mg/kg
Meď (ako meďnatý monohydrát)	41 mg/kg
Meď (ako meďnatého chelátu aminokyselín hydrát)	51 mg/kg
Mangán (ako manganatého monohydrát)	112 mg/kg
Železo (ako monohydrát síranu železnatého)	309 mg/kg
Železo (ako chelát železa aminokyselín hydrát)	21 mg/kg
Jód (ako jodičnan vápenatý bezvodý)	1.58 mg/kg
Selén (ako seleničitan sodný)	0.51 mg/kg

V NATUREA sme presvedčení, že po skombinovaní správnych základných potravín v krmive, by sa mala upraviť iba dávka pri kŕmení podľa veľkosti, rasy a stupňa aktivity psa.

OBSAH ŽIVOČÍŠNYCH ZLOŽIEK **63%**

Dehydrované kuracie mäso	31.17%
Čerstvé vykostené kuracie mäso	13.85%
Sušené vajce	8.22%
Kurací tuk	7.36%
Kurací výpek	1.73%
Lososový olej	0.86%



ZLOŽENIE

Kuracie mäso (obsahuje dehydrované kuracie mäso, vykostené čerstvé kura), sladké zemiaky, sušené vajcia, kurací tuk, zemiakový proteín, lucerna, ľanové semenka, kurací výpek, lososový olej, minerálne látky, vitamíny, glukosamín, metylsulfonolmetán, chondroitín, jablká, mrkva, paradajky, špenát, psyllium, šípky, harmanček, koreň lopúcha, mäta pieporná, nechtík, morské riasy, brusnice, púpava, fruktooligosacharidy, aníz, senovka grécka, juka, Schidigera extrakt, tymián, majorán, oregano, petržlen, šalvia.

DÁVKOVANIE KRMIVA

Je dôležité si uvedomiť, že každý pes má osobité vlastnosti a metabolizmus, a preto sa stravovacie nároky každého psa odlišujú podľa rasy, prostredia, úrovne aktivity a podľa veku.

My odporúčame dávkovanie krmiva podľa uvedenej tabuľky, ktorá slúži pre základnú orientáciu. Následne je potrebné sledovať váhu psa a upraviť dávku krmiva podľa dennej potreby. Taktiež odporúčame frekvenciu kŕmenia 2x denne.

Veľmi dôležité: Vždy dbajte na to, aby mal váš pes dostatok čistej vody na pitie.

NATUREA GROWTH DÁVKOVANIE

Váha šteniatka v dospelosti (Kg)	Age of Dog					
	2 - 3 m (g/deň)	3 - 4 m (g/deň)	4 - 6 m (g/deň)	6 - 12 m (g/deň)	12 - 18 m (g/deň)	18 - 24 m (g/deň)
1 - 5	40 - 80	55 - 110	55 - 110	55 - 120	-	-
6 - 10	80 - 115	110 - 170	110 - 165	120 - 175	-	-
11 - 20	115 - 190	170 - 225	165 - 250	175 - 290	-	-
21 - 40	190 - 290	225 - 315	250 - 375	290 - 435	305 - 445	-
41 - 50	290 - 305	315 - 325	375 - 415	435 - 480	445 - 505	495 - 520
51 - 60	305 - 305	325 - 390	415 - 430	480 - 490	505 - 535	520 - 565



BEZ OBILOVÍN



NÍZKY OBSAH
SACHARIDOV



ZDRAVÉ KLBY



OMEGA 3
& OMEGA 6



PRÍRODNÉ
ANTIOXIDANTY



BEZ UMELÝCH
PRÍSAD A FARBIV



BEZ OBSAHU
PŠENICE, KUKURICE
& GLUTÉNU