



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, metylsulfonylmetán, 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





## ZÁVEREČNÁ TYPICKÁ ANALÝZA

Bielkoviny	31.5%
Oleje a tuky	19%
Surová vláknina	3.5%
Vlhkosť	8.5%
Sacahridy	29%
Popol	8.5%
Metabolická energia	373 kCal/100g
Vápnik	1.33%
Fosfor	1.09%

## SRSŤ, KARDIO A KLBY

Kyselina linolová Omega 6	3.23%
Kyselina linolová Omega 3	1.6%
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	1.16%
Sodík	0.37%
Chlorid	0.83%
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 62%

Dehydrované kuracie mäso	37.92%
Čerstvé vykostené kuracie mäso	13.08%
Kurací tuk	6.54%
Kurací výpek	2.74%
Lososový olej	0.87%
Sušené vajce	0.44%



## ZLOŽENIE

Kuracie mäso (obsahuje dehydrované kuracie mäso, vykostené čerstvé kura), sladké zemiaky, kurací tuk, lucerna, ľanové semienka, kurací výpek, lososový olej, minerálne látky, vitamíny, sušené vajcia, glukosamín, metylsulfonylmetán, chondroitín sulfát, fruktooligosacharidy, jablká, mrkva, paradajka, špenát, psyllium, šípky, harmanček, koreň lopúcha, mäta pieporná, nechtík, morské riasy, brusnice, púpava, aníz, senovka grécka, juka, Schidigera extrakt, tymian, 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 REGIONAL DÁVKOVANIE

#### GRAMOV NA DEŇ

Váha psa (Kg)	AKTÍVNY	MENEJ AKTÍVNY
1 - 5	50 - 100	40 - 80
6 - 10	100 - 150	80 - 120
11 - 20	150 - 265	120 - 195
21 - 35	265 - 375	195 - 280
36 - 50	375 - 490	280 - 395
51 - 65	490 - 575	395 - 515



BEZ OBILOVÍN



NÍZKY OBSAH SACHARIDOV



ZDRAVÉ KLBY



OMEGA 3 & OMEGA 6



PŘÍRODNÉ ANTIOXIDANTY



BEZ UMELÝCH PŘÍSAD A FARBIV



BEZ OBSAHU PŠENICE, KUKURICE & GLUTÉNU





## ZÁVEREČNÁ TYPICKÁ ANALÝZA

Bielkoviny	28%
Oleje a tuky	18%
Surová vláknina	3.5%
Vlhkosť	8.5%
Sacahridy	33.5%
Popol	8.5%
Metabolická energia	368 kCal/100g
Vápnik	1.37%
Fosfor	0.98%

## SRSŤ, KARDIO A KLBY

Kyselina linolová Omega 6	2.5%
Kyselina linolová Omega 3	2.71%
Glokozamín	889 mg/kg
Chondroitín	625 mg/kg
Metylsulfonometál (MSM)	889 mg/kg

## OSTATNÉ VITAMÍNY, AMINOKYSELINY A MINERÁLY

Vitámín A	25730 IU/kg
Vitámín D3	1730 IU/kg
Vitámín E (ako alfa-tokoferol acetátu)	231 IU/kg
Vitámín B1	10 mg/kg
Vitámín B2	23 mg/kg
Vitámín B6	10 mg/kg
Vitámín 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	1.61%
Sodík	0.39%
Chlorid	1.29%
Magnézium	0.13%
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 **60%**

Čerstvé vykostený losos	25.10%
Dehydrované mäso z lososa	17.00%
Kurací tuk	7.69%
Pstruh	6.48%
Lososový výpek	1.62%
Sušené vajce	1.30%
Lososový olej	0.40%



## ZLOŽENIE

Losos (obsahuje vykostený čerstvý losos, dehydrované mäso z lososa, ), sladké zemiaky, kurací tuk, pstruh lucerna, ľanové semenka, lososový výpek, sušené vajcia, minerály, vitamíny, lososový olej, glukosamín, metylsulfonolmethan, chondroitín sulfát, fruktooligosacharidy, jablká, mrkva, paradajky, špenát, psyllium, šípky, harmanček, koreň lopúcha, mäta, nechtík, morské riasy, brusnice, púpava, 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 ATLANTICA DÁVKOVANIE

#### GRAMOV NA DEŇ

Váha psa (Kg)	AKTÍVNY	MENEJ AKTÍVNY
1 - 5	50 - 105	40 - 80
6 - 10	105 - 150	80 - 120
11 - 20	150 - 265	120 - 200
21 - 35	265 - 380	200 - 285
36 - 50	380 - 500	285 - 400
51 - 65	500 - 580	400 - 525



BEZ OBILOVÍN



NÍZKY OBSAH SACHARIDOV



ZDRAVÉ KLBY



OMEGA 3 & OMEGA 6



PŘÍRODNÉ ANTIOXIDANTY



BEZ UMELÝCH PŘÍSAD A FARBIV



BEZ OBSAHU PŠENICE, KUKURICE & GLUTÉNU





## ZÁVEREČNÁ TYPICKÁ ANALÝZA

Bielkoviny	30%
Oleje a tuky	12%
Surová vláknina	4%
Vlhkosť	8.5%
Sacahridy	37%
Popol	8.5%
Metabolická energia	337 kCal/100g
Vápnik	1.22%
Fosfor	1.03%

## SRSŤ, KARDIO A KLBY

Kyselina linolová Omega 6	2.09%
Kyselina linolová Omega 3	1.14%
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	1.19%
Sodík	0.38%
Chlorid	0.83%
Magnézium	0.11%
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
Selenium (as sodium selenite)	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 **53%**

Dehydrované kuracie mäso	34.78%
Čerstvé vykostené kuracie mäso	13.67%
Kurací výpek	1.71%
Kurací tuk	1.71%
Sušené vajce	0.43%
Lososový olej	0.43%



## ZLOŽENIE

Kuracie mäso (obsahuje dehydrované kuracie mäso, vykostené čerstvé kura), sladké zemiaky, lucerna, ľanové semienka, kurací tuk, kurací výpek, minerálne látky, vitamíny, lososový olej, sušené vajcia, glukosamín, metylsulfonylmetán, chondroitín sulfát, jablko, mrkva, paradajka, špenát, psyllium, šípky, harmanček, koreň lopúcha, mäta pieporná, nechtík, morské riasy, brusnice, púpava, fruktooligosacharidy, aníz, senovka grécka, tymián, majoránka, 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 LIGHT&SENIOR DÁVKOVANIE

#### GRAMOV NA DEŇ

Váha psa (Kg)	PRE ZACHOVANIE VÁHY	PRE ZNÍŽENIE VÁHY
1 - 5	40 - 85	40 - 80
6 - 10	85 - 125	80 - 115
11 - 20	125 - 205	115 - 180
21 - 35	205 - 295	180 - 260
36 - 50	295 - 420	260 - 350
51 - 65	420 - 545	350 - 440



BEZ OBILOVÍN



NÍZKY OBSAH  
SACHARIDOV



ZDRAVÉ KLBY



OMEGA 3  
& OMEGA 6



PRÍRODNÉ  
ANTIOXIDANTY



BEZ UMELÝCH  
PRÍSAO A FARBIV



BEZ OBSAHU  
PŠENICE, KUKURICE  
& GLUTÉNU



## ZÁVEREČNÁ TYPICKÁ ANALÝZA

Bielkoviny	38%
Oleje a tuky	20%
Surová vláknina	3%
Vlhkosť	7%
Sacahridy	23.5%
Popol	8.5%
Metabolická energia	385 kCal/100g
Vápnik	0.98%
Fosfor	0.87%

## SRSŤ A KARDIO

Kyselina linolová (Omega 6)	3.39%
Kyselina linolénová (Omega 3)	1.56%

## ĎALŠIE VITAMÍNY, AMINOKYSELINY A MINERÁLY

Taurín	0.2 %
Vitamín A	31250 IU/kg
Vitamín D3	1730 IU/kg
Vitamín E (ako alfa-tokoferol acetátu)	47 IU/kg
Vitamín B1	47 mg/kg
Vitamín B2	5 mg/kg
Vitamín B6	6 mg/kg
Vitamín B12	48 mcg/kg
Biotín	192 mcg/kg
Kyselina listová	1.9 mg/kg
Niacín	48 mg/kg
Cholínchlorid	400 mg/kg
Pantothenát	5 mg/kg
Draslík	1.47%
Sodík	0.48%
Chlorid	0.96%
Magnézium	0.12%
Zinok (ako monohydrát síranu zinočnatého)	267 mg/kg
Meď (ako meďnatý monohydrát)	19 mg/kg
Mangán (ako manganatého monohydrát)	90 mg/kg
Železo (ako monohydrát síranu železnatého)	240 mg/kg
Selenium (as sodium selenite)	0.64 mg/kg

VLÁKNINA POMÁHA ZABRAŇOVAŤ TVORBE CHUMÁČOV ZO SRSTI

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 75%

Čerstvý vykostený losos	30.82%
Dehydrované kuracie mäso	16.22%
Dehydrované králičie mäso	12.17%
Kurací tuk	7.29%
Dehydrované mäso zo sleďa	5.68%
Kurací výpek	2.43%
Lososový olej	0.81%



## ZLOŽENIE

Čerstvý vykostený losos, Dehydrované kuracie mäso, Dehydrované králičie mäso, Kurací tuk, Dehydrované mäso zo sleďa, tapioka, ľanové semienka, kurací výpek, lososový olej, paradajky, lucerna, minerály, vitamíny, taurín, Morské riasy, brusnice, mannanoligosacharidy, fruktooligosacharidy.

## 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 LANDS CAT&KITTEN DÁVKOVANIE

Váha mačky (Kg)	GRAMOV NA DEŇ
Up to 1.5kg	30
1.5 - 2.5kg	30 - 45
2.5 - 3.5kg	45 - 55
3.5 - 4.5kg	55 - 65
4.5 - 5.5kg	65 - 75
5.5kg+	75

Pridajte 10gr na kg pre mačky s váhou nad 5.5kg.



BEZ OBILOVÍN



NÍZKY OBSAH SACHARIDOV



OMEGA 3 & OMEGA 6



PRIRODNÉ ANTIOXIDANTY



BEZ UMELÝCH PRISAD A FARBIV



BEZ OBSAHU PŠENICE, KUKURICE & GLUTENU