

Doporučené produkty

Pro zdravě kočky:

	Doporučené produkty
KOŤATA (DO 1 ROKU VĚKU) Všechna plemena	Kitten, Nature's Best Kitten
DOSPĚLÉ KOČKY (VĚK 1-6 LET) Všechna plemena	Feline Adult, Nature's Best Feline Adult
STARŠÍ KOČKY (7 LET A VÍCE) Všechna plemena	Feline Senior™
BŘEZOST A LAKTACE Všechna plemena	Kitten Nature's Best Kitten
INAKTIVNÍ KOČKY A JEDINCI SE SKLONEM K OBEZITĚ	
Dospělé kočky	Feline Light Adult
Kočky senioři	Feline Light Senior™
AKTIVNÍ KOČKY Všechna plemena	Kitten, Nature's Best Kitten
OSTATNÍ	
Pro zdravé zuby	Feline Oral Care Adult
Kontrola tvorby trichobezoárů	
Dospělé kočky (do 7 let věku)	Feline Hairball Control Formula Adult
Starší kočky (7 let a více)	Feline Hairball Control Formula Senior™
Kočky se sklonek k obezitě (do 7 let věku)	Indoor Cat Adult
Pro zdravou kůži	Feline Sensitive Skin Adult
Pro zdravý trávicí trakt	Feline Sensitive Stomach Adult

NEOBSAHUJE PŠENICI (bez obsahu pšenice nebo pšeničného glutenu - lepku)
Všechna krmiva Science Plan Feline.

NEOBSAHUJE MLÉKO
Všechna krmiva Science Plan Feline.

NEOBSAHUJE SOJU
Feline Adult (všechny receptury, konzervy a granuláty), Feline Light Adult konzerva, Feline Oral Care Adult, Feline Hairball Control Formula Adult, Indoor Cat Adult, Feline Sensitive Skin Adult, Feline Sensitive Stomach Adult a všechna krmiva Nature's Best.





Kitten

Science Plan™ Kitten

✓ Kořata

✓ Březost a laktace



Kitten Savoury Chicken:
Karton 2 x 12 konzerv 85 g
Karton 24 konzerv 156 g
Karton 12 konzerv 395 g



Kitten Chicken:
Pytle 400g, 2kg, 5kg a 10 kg
Kitten with Tuna:
Pytle 400g, 2kg a 5kg



✓ **INDIKACE**

- Kořata od odstavu do 1 roku věku
- Březí a kojící kočky

✗ **NENÍ URČENO PRO**

Dlouhodobé zkrmování dospělým kočkám, pokud nemají vyšší energetické nároky.



DENNÍ DÁVKOVÁNÍ

Pro informace otočte prosím na následující stranu.

⊕ **DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE**

- V průběhu druhé poloviny laktace mohou být kořata odstavena z mateřského mléka a převedena na stejné krmivo, kterým je krmena kočka. Tato skutečnost zjednodušuje průběh odstavu.
- Granuláty jsou obohaceny o vysoké množství DHA (dokosahexaenová kyselina), přirozeně se nacházející v mateřském mléce, která je nezbytnou součástí mozkové tkáně. Zkrmování granulovaných receptur březím a kojícím kočkám zaručuje dostatečnou saturaci kořat DHA ještě **před** odstavem. Pokud jsou kořata krmena recepturou **po** odstavu, hladina dodávané DHA je v dostatečném množství pro **překonání** kritického období rozvoje mozku a očí.

KLADNÉ ÚČINKY

Omega-3 masná kyselina DHA (dokosahexaenová kyselina) (granuláty)	Zvýšený obsah z přírodních zdrojů	Napomáhá optimálnímu rozvoji sítnice pro lepší zrak. Podporuje optimální rozvoj mozku pro větší bystrost a rychlejší reakce kořat.
Koncentrace energie Stravitelnost	Zvýšená Vysoká	Kryje potřebu energie bez nutnosti zvyšování dávek krmiva.
Bílkoviny	Zvýšený obsah a vysoká kvalita	Podporují zdravý růst a pevné svaly.
Minerální látky včetně vápníku	Zvýšený, ale kontrolovaný obsah	Optimálně vyvážený obsah pro lepší růst a vývoj. Pro pevné zuby a kosti.
Přirodní vláknina	Doplněna	Formovaný trus.
Udržuje pH moči	Kyselé: pH 6.2-6.4	Napomáhá dobrému zdravotnímu stavu močového traktu.
Palatabilita (chutnost)	Vysoká	Zlepšuje ochotu přijímat krmivo.
Receptury	1 konzerva, 2 granuláty	Větší výběr pro lepší ochotu přijímat krmivo.
Speciální antioxidační formule	Doplněna	Snižuje oxidativní poškození buněk, pomáhá v růstu a posiluje imunitní systém.



Kitten

SLOŽENÍ		KONZERV	
Lahodné kuřecí (minimum 16 %): játra, kuře, sojová mouka, sušená celá vejce, rybí moučka, mletá rýže, kukuřičná glutenová moučka, živočišný tuk, oxid železitý, kukuřičný škrob, sojoproteinový izolát, DL-methionin, taurin, sušené kvasnice, jodidovaná sůl, síran vápenatý, chlorid draselný, vitamíny a stopové prvky.			
PRŮMĚRNÝ OBSAH ŽIVIN			
	V krmivu	V sušině ⁴	Na 100 kcal ME ⁵
Bílkoviny	14.1 %	48.8 %	10.8 g
Tuky	8.0 %	27.7 %	6.1 g
Cukry	4.4 %	15.2 %	3.4 g
Vláknina	0.2 %	0.7 %	0.2 g
Vlhkost	71.1 %	–	54.3 g
Vápník	0.35 %	1.21 %	267 mg
Fosfor	0.28 %	0.97 %	214 mg
Sodík	0.12 %	0.42 %	92 mg
Draslík	0.26 %	0.90 %	198 mg
Hořčík	0.03 %	0.11 %	24 mg
Omega-3 mastné kyseliny	0.19 %	0.65 %	142 mg
Omega-6 mastné kyseliny	1.36 %	4.69 %	1,036 mg
Taurin	0.14 %	0.50 %	110 mg
Vitamin A	24,000 IU/kg	83,045 IU/kg	1,832 IU
Vitamin D ⁷	375 IU/kg	1,298 IU/kg	29 IU
Vitamin E ⁷	230 mg/kg	796 mg/kg	18 mg
METABOLIZOVATELNÁ ENERGIE⁶			
kcal/100 g	131	453	
kJ/100 g	548	1,897	
kcal/konzervu		85 g: 111 ; malá (156 g): 204 ; velká (395 g): 517	
Stravitelnost bílkovin		85 %	
Udržuje pH moči		6.2 – 6.4	

SLOŽENÍ		GRANULÁTU				
Kuřecí (minimum kuře 52 %, minimum kuře+krůta 70 %): kuřecí a krůtí moučka, mletá kukuřice, živočišný tuk, kukuřičná glutenová moučka, rybí olej, sušená celá vejce, lněné semeno, vnitřnosti, chlorid draselný, ovesná vláknina, sojové slupky, sůl, DL-methionin, hydrogenfosforečnan vápenatý, L-lysin hydrochlorid, taurin, L-tryptofan, vitamíny a stopové prvky. Přirozeně konzervováno směsí tokoferolů, kyselinou citronovou a rozmarýnovým extraktem.		S tuňákem (minimum tuňák 8 %): kuřecí a krůtí moučka, mletá kukuřice, živočišný tuk, kukuřičná glutenová moučka, tuňáková moučka, vnitřnosti, sušená celá vejce, lněné semeno, chlorid draselný, rybí olej, ovesná vláknina, sojové slupky, DL-methionin, sůl, L-lysin hydrochlorid, taurin, L-tryptofan, vitamíny a stopové prvky. Přirozeně konzervováno směsí tokoferolů, kyselinou citronovou a rozmarýnovým extraktem.				
PRŮMĚRNÝ OBSAH ŽIVIN		PRŮMĚRNÝ OBSAH ŽIVIN				
		KUŘECÍ (CHICKEN)	S TUŇÁKEM (WITH TUNA)			
		Na 100 kcal	Na 100 kcal			
		ME ⁵	ME ⁵			
Bílkoviny	V krmivu	V sušině ⁴	V krmivu	V sušině ⁴	Na 100 kcal	
Tuky	37.8 %	40.0 %	8.8 g	37.8 %	40.0 %	8.8 g
Cukry	25.0 %	26.5 %	5.8 g	25.0 %	26.5 %	5.8 g
Vláknina	24.3 %	25.7 %	5.7 g	24.4 %	25.8 %	5.7 g
Vlhkost	1.5 %	1.6 %	0.3 g	1.4 %	1.5 %	0.3 g
Vápník	5.5 %	–	1.3 g	5.5 %	–	1.3 g
Fosfor	1.01 %	1.07 %	235 mg	1.01 %	1.07 %	235 mg
Sodík	0.85 %	0.90 %	198 mg	0.88 %	0.93 %	205 mg
Draslík	0.38 %	0.40 %	88 mg	0.38 %	0.40 %	88 mg
Hořčík	0.76 %	0.80 %	177 mg	0.76 %	0.80 %	177 mg
Omega-3 mastné kyseliny	0.08 %	0.08 %	19 mg	0.09 %	0.09 %	20 mg
Omega-6 mastné kyseliny	0.98 %	1.04 %	228 mg	0.87 %	0.92 %	202 mg
Taurin	3.74 %	3.96 %	869 mg	3.66 %	3.87 %	851 mg
Vitamin A	0.21 %	0.22 %	48 mg	0.21 %	0.22 %	48 mg
Vitamin D	13,100 IU/kg	13,862 IU/kg	305 IU	12,980 IU/kg	13,735 IU/kg	302 IU
Vitamin E	680 IU/kg	720 IU/kg	16 IU	715 IU/kg	757 IU/kg	17 IU
Vitamin C	550 mg/kg	582 mg/kg	13 mg	550 mg/kg	582 mg/kg	13 mg
Beta-karoten	70 mg/kg	74 mg/kg	1.6 mg	70 mg/kg	74 mg/kg	1.6 mg
	1.5 mg/kg	1.6 mg/kg	0.03 mg	1.5 mg/kg	1.6 mg/kg	0.03 mg
METABOLIZOVATELNÁ ENERGIE⁶		METABOLIZOVATELNÁ ENERGIE⁶				
kcal/100 g	430	455	430	455		
kJ/100 g	1,799	1,904	1,800	1,905		
Udržuje pH moči		6.2 – 6.4		6.2 – 6.4		



Kitten

Science Plan™ Kitten



DENNÍ DÁVKOVÁNÍ

Koťata, březí a kojící kočky mohou být krmeny neomezeným množstvím krmiva, k dispozici je však průvodce k dennímu dávkování krmiva. Následující dávkování je pouze orientační a mělo by být upraveno tak, aby byla udržena optimální tělesná hmotnost.

KOŤATA

Krmivo Science Plan Kitten by mělo být zkrmováno od odstavu až do dosažení dospělosti ve věku 12 měsíců. Koťata mohou být krmena neomezeným množstvím Science Plan Kitten, následující dávkování může být použito ze začátku s rozdělením na 2-4 porce denně a přizpůsobeno k dosažení/zachování optimální tělesné kondice.

Aktuální tělesná hmotnost koťete v kg	1 1/2 – 3 MĚSÍCE				4 – 6 MĚSÍČŮ				7 – 12 MĚSÍČŮ			
	Konzerva (y) 85g	Konzerva (y) 156g	Konzerva (y) 395g	Granulát v g	Konzerva (y) 85g	Konzerva (y) 156g	Konzerva (y) 395g	Granulát v g	Konzerva (y) 85g	Konzerva (y) 156g	Konzerva (y) 395g	Granulát v g
0.5	1	2/3	1/4	30								
1	2	1	1/3	50	1 1/2	3/4	1/3	40				
1.5	2 1/2	1 1/3	1/2	65	2 1/4	1 1/4	1/2	55	1 2/3	1	1/3	45
2	3 1/4	1 3/4	2/3	85	2 2/3	1 1/2	1/2	70	2	1 1/4	1/2	55
2.5					3	1 2/3	2/3	80	2 1/2	1 1/3	1/2	65
3					3 1/2	2	3/4	95	2 3/4	1 1/2	2/3	75
3.5					4	2 1/4	3/4	105	3 1/4	1 3/4	2/3	85
4									3 1/2	2	3/4	90
4.5									3 3/4	2 1/4	3/4	100
5									4	2 1/3	1	110

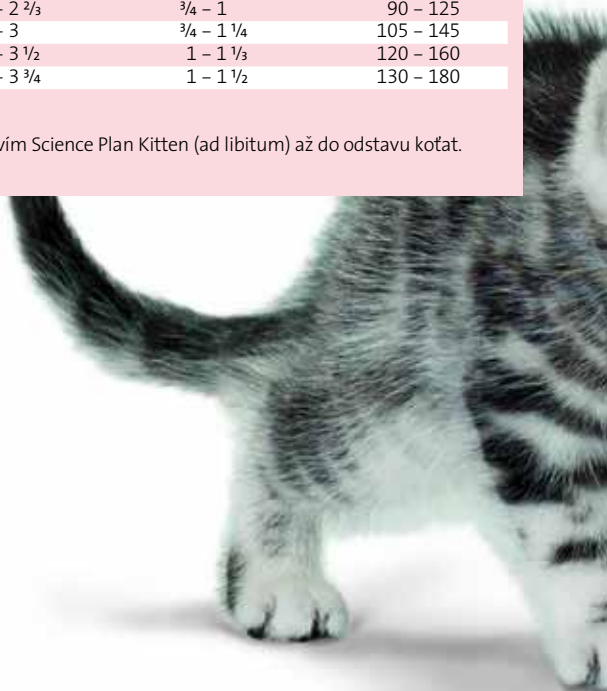
GRAVIDITA

Březí kočky mohou být krmeny neomezeným množstvím krmiva Science Plan Kitten, následující dávkování může být použito ze začátku a přizpůsobeno k zachování optimální tělesné kondice.

Tělesná hmotnost v kg	Konzerva (y) (85 g)	Konzerva (y) (156 g)	Konzerva (y) (395 g)	Granulát v g
2	1 3/4 – 2 1/2	1 – 1 1/3	1/3 – 1/2	45 – 65
3	2 1/3 – 3 1/3	1 1/3 – 1 3/4	1/2 – 3/4	60 – 85
4	3 – 4 1/4	1 2/3 – 2 1/4	2/3 – 1	75 – 105
5	3 1/2 – 5	2 – 2 2/3	3/4 – 1	90 – 125
6	4 – 5 2/3	2 1/4 – 3	3/4 – 1 1/4	105 – 145
7	4 1/2 – 6 1/4	2 1/2 – 3 1/2	1 – 1 1/3	120 – 160
8	5 – 7	2 3/4 – 3 3/4	1 – 1 1/2	130 – 180

LAKTACE

Kojící kočky by měly být krmeny neomezeným množstvím Science Plan Kitten (ad libitum) až do odstavu koťat.





Kitten

