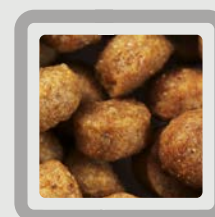


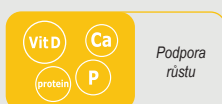
INDIKACE

- ▶ Štěňata středních plemen.
- ▶ Březí a kojící feny všech plemen.
- ▶ Anorexie.
- ▶ Rekonvalescence.



SPECIFIC™ CPD-M PUPPY MEDIUM BREED (HMOTNOST V DOSPĚLOSTI 10-25 KG)

VLASTNOSTI A CHARAKTERISTIKA KRMIVA



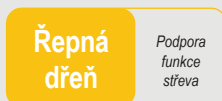
Zvýšená energetická hodnota, vyšší obsah bílkovin, vitamínů a minerálních látek odpovídající potřebám rostoucích štěňat středních plemen a podporující správný vývoj jejich kostry.



DHA je omega-3 mastná kyselina, která podporuje vývoj mozku a zraku.



EPA a DHA jsou omega-3 mastné kyseliny, které mají příznivý vliv na kvalitu a zdraví kloubů, kůže a srsti.



Řepná dřeň je zdrojem fermentovatelné vlákniny a podporuje tak střevní mikroflóru a správnou funkci střev.



Psyllium je rozpustná, bobtnající vláknina, která na svou hmotu může navázat několikanásobné množství vody a má známý příznivý účinek na regulaci aktivity trávicího traktu.

DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

- ▶ Toto krmivo je velmi vhodné pro štěňata středních plemen. SPECIFIC™ CPD-M Puppy Medium Breed je možné podávat od doby odstavu (5.-6. týden života) do dosažení 80 % tělesné hmotnosti dospělého jedince. Poté je vhodné postupně přejít na krmivo CXD-M Adult Medium Breed/CXW Adult All Breeds.
- ▶ Během **březosti a kojení** se u fen zvyšují energetické a živinové požadavky. Z tohoto důvodu je CPD-M Puppy Medium Breed vhodným krmivem i pro březí a kojící feny všech plemen.
- ▶ Je velmi důležité pravidelně **monitorovat růst** štěňat, aby se předešlo překrmování.
- ▶ Energetické a živinové nároky mohou být zvýšeny i během **rekonvalescence** po operačních zákrocích, traumatech a při anorexii. CPD-M Puppy Medium Breed je velmi dobře použitelným krmivem během takovýchto období zvýšených energetických požadavků.

OBSAH ŽIVIN

Název	Obsah ve 100 g	Obsah v MJ
Metabolizovatelná energie kJ	1616	
Bílkovina g (hrubá)	25.6	15.8
Tuk g (hrubý)	14.3	8.9
Sacharidy g (NFE)	43.7	27.0
Vláknina g (hrubá)	1.8	1.1
Vápník g	0.97	0.60
Fosfor g	0.87	0.54
Sodík g	0.26	0.16
Omega-3 mastné kyseliny g	0.63	0.39
EPA g	0.18	0.11
DHA g	0.20	0.13
Poměr n-3:n-6	1:3	1:3
Voda g	8.5	

Podrobnější analýza složení je uvedena v sekci SPECIFIC™ - Technické informace.








SLOŽENÍ

Pšenice, bílá rybí moučka, kukuřičná bílkovina, vepřový tuk, minerální látky, hydrolyzovaná živočišná bílkovina, řepná dřevina, vitamíny a stopové prvky (včetně chelátovaných stopových prvků), rybí olej, sušené vejce, lyzin, psyllium, methionin, threonin, tryptofan, extrakt z rozmarýnu. Přírodní antioxidanty (tokoferoly a vitamín C). Neobsahuje syntetická barviva a zchutňovačla.

DENNÍ KRMNÁ DÁVKA V GRAMECH

Příklad: Plemeno, které dosahuje v dospělosti hmotnost 20 kg. Pokud je aktuální hmotnost štěněte 6 kg (nedosahuje 50 % hmotnosti dospělého jedince) – denní krmná dávka bude přibližně 235 g krmiva SPECIFIC™ CPD-M Puppy Medium Breed. Jestliže stejné štěně dosáhne hmotnosti 12 kg (51-100 % hmotnosti dospělého jedince), bude krmná dávka činit přibližně 300 g na den.

DENNÍ KRMNÁ DÁVKA PRO ROSTOUCÍ A DOSPĚLÉ PSY


			
		 0 - 50%*	 51 - 100%*
	 Dospělý		
	kg	g	g
	2	105	50
	2.5	125	60
	3	140	70
	4	175	85
	5	205	105
	6	235	120
	8	295	145
	10	350	175
	12	400	200
	14	450	225
	18	540	270
	22	630	315
	25	690	345

* z hmotnosti dospělého jedince

Během kojení jsou požadavky na saturaci organismu energií závislé především na počtu štěňat. Fena s 2, 4 a 8 štěňaty bude potřebovat 1,5, 2 - 3x vyšší příjem energie v porovnání s normálním dospělým jedincem.

Individuální denní krmná dávka je závislá na mnoha faktorech, jako jsou např.: plemeno, vlivy prostředí, roční období, aktivita apod. Doporučuje se proto průběžně monitorovat kondici a tělesnou hmotnost psa a krmnou dávku upravit dle jeho individuálních nároků a potřeb.

DENNÍ KRMNÁ DÁVKA PRO BŘEZÍ A KOJÍCÍ FENY (> 10 KG), G/DEN

	První 2/3 březosti	Poslední 1/3 březosti	Kojení 2 štěňat	Kojení 4 štěňat	Kojení 8 štěňat
kg	g	g	g	g	g
10	190	260	260	350	520
12	220	300	300	400	600
14	245	335	335	450	670
18	295	405	405	540	810
22	345	470	470	630	945
25	380	520	520	690	1040
30	435	595	595	795	1190
35	490	670	670	890	1335
40	540	740	740	985	1475
45	590	805	805	1075	1610
50	640	870	870	1165	1745
60	735	1000	1000	1335	2000
70	825	1125	1125	1495	2245
80	910	1240	1240	1655	2480