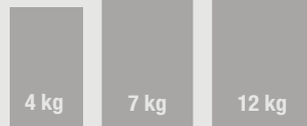


## INDICAÇÕES

- ▶ Crescimento de cachorros de raça média
- ▶ Gestação, lactação em todas as raças
- ▶ Anorexia
- ▶ Recuperação



# SPECIFIC® CPD-M PUPPY MEDIUM BREED (10-25 KG)

## PROPRIEDADES E FUNDAMENTO PARA A COMPOSIÇÃO



**Níveis elevados de energia, proteína, vitaminas e minerais** preenchem os requisitos de cachorros de raça média em crescimento e apoiam o desenvolvimento normal do esqueleto.



O **DHA** é um ácido gordo ômega-3 que apoia o desenvolvimento do cérebro e da capacidade visual.



**EPA e DHA** são ambos ácidos gordos ômega-3 que favorecem o desenvolvimento de articulações, pele e pelo saudáveis.



**Polpa de beterraba** como fonte de fibras fermentáveis para reforçar a microflora benéfica e a saúde intestinal.



A **casca de sementes de plantago psyllium** contém fibras formadoras de gel que absorvem várias vezes o seu peso em líquido e é conhecida pelo seu efeito benéfico na regulação da atividade do trato gastrointestinal.

## INFORMAÇÃO ADICIONAL

- ▶ Indicada para cachorros de raças médias, a dieta SPECIFIC® CPD-M Puppy Medium Breed é especialmente aconselhada desde o desmame (5-6 semanas) até os cachorros atingirem 80% do seu peso adulto. A partir desse momento o cachorro pode ser gradualmente apresentado à dieta SPECIFIC® CXD-M Adult Medium Breed/CXW Adult All Breeds.
- ▶ Durante a **gestação e a lactação** nas cadelas os requisitos de energia e nutrientes aumentam, pelo que a SPECIFIC® CPD-M Puppy Medium Breed é apropriada para cadelas gestantes e lactantes de todas as raças.
- ▶ É importante **monitorizar cuidadosamente o crescimento** do cachorro para evitar sobre-alimentação.
- ▶ A energia e necessidades nutricionais podem estar aumentados na **recuperação** pós-cirúrgica, pós-traumática ou na anorexia. A dieta CPD-M Puppy Medium Breed é especialmente indicada nestes períodos de elevada necessidade energética.

## NUTRIENT CONTENT

Nutriente	Por 100 g	Por MJ
Energia metabolizável (kJ)	1616	
Proteína bruta (g)	25,6	15,8
Gordura bruta (g)	14,3	8,9
Hidratos de carbono (NFE) (g)	43,7	27,0
Fibra bruta (g)	1,8	1,1
Cálcio (g)	0,97	0,60
Fósforo (g)	0,87	0,54
Sódio (g)	0,26	0,16
Ácidos gordos ómega-3 (g)	0,63	0,39
EPA (g)	0,18	0,11
DHA (g)	0,20	0,13
Rácio n-3:n-6	1:3	1:3
Água (g)	8,5	

Para uma análise mais detalhada, consultar a **Informação Técnica sobre a SPECIFIC®**.

## INGREDIENTES

Trigo, farinha de peixe, proteína de milho, gordura de porco, minerais, proteína animal hidrolisada, polpa de beterraba, vitaminas e oligoelementos (incluindo oligoelementos quelatados), óleo de peixe, ovos em pó, lisina, casca de sementes de Plantago psyllium, metionina, treonina, triptofano, extrato de rosmaninho. Com antioxidantes naturais (tocoferóis, extrato de rosmaninho e vitamina C).

Não contém corantes nem aromatizantes artificiais.

## GUIA DE ALIMENTAÇÃO EM GRAMAS POR DIA

Exemplo para uma raça com peso adulto esperado de 20 Kg. Se o cachorro pesa 6 Kg (e por isso ainda não atingiu metade do peso adulto), as necessidades diárias serão de aproximadamente 235 g de SPECIFIC® CPD-M Puppy Medium Breed.

Quando pesar 12 Kg (51-100% do peso adulto), o cachorro necessitará de cerca de 300 g por dia.

## GUIA DE ALIMENTAÇÃO PARA CÃES ADULTOS E EM CRESCIMENTO

			
			
	0 - 50%*	51 - 100%*	Adulto
kg	g	g	g
2	105	80	50
2.5	125	90	60
3	140	105	70
4	175	130	85
5	205	155	105
6	235	180	120
8	295	220	145
10	350	260	175
12	400	300	200
14	450	335	225
18	540	405	270
22	630	470	315
25	690	520	345

\* do peso adulto

Durante a lactação os requisitos energéticos dependem do número de cachorros. Para 2, 4 e 8 cachorros o aumento das necessidades em energia é respetivamente 1,5, 2 e 3 vezes face ao cão adulto normal.

As necessidades diárias individuais podem depender de fatores como a raça, o ambiente, a estação do ano, a atividade etc. É por isso aconselhável uma monitorização do peso e da condição corporal ao longo da gestação e lactação, acompanhada de um ajustamento proporcional na quantidade de alimento fornecida.

## **GUIA DE ALIMENTAÇÃO PARA CADELAS GESTANTES E LACTANTES (>10KG), G/DIA**

	Primeiros 2/3 da gestação	Último 1/3 da gestação	Lactação 2 cachorros	Lactação 4 cachorros	Lactação 8 cachorros
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