

INDICAÇÕES

- Crescimento de cachorros de raça pequena
- Gestação, lactação em cadelas de todas as raças
- Anorexia
- Recuperação





SPECIFIC® CPD-S PUPPY SMALL BREED (<10 KG)

PROPRIEDADES E FUNDAMENTO PARA A COMPOSIÇÃO



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



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



EPA e DHA são ambos ácidos gordos ómega-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 das sementes de plantago psillium (Plantago L.) 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

- ▶ Esta dieta é especialmente indicada para cachorros de raças pequenas. A dieta SPECIFIC® CPD-S Puppy Small Breed é aconselhada desde o desmame (5-6 semanas) e até os cachorros atingirem 80% do seu peso adulto. A partir desse momento o cachorro pode ser gradualmente apresentado à dieta CXD-S Adult Small Breed/CXW Adult All Breeds.
- Durante a gestação e a lactação nas cadelas os requisitos de energia e nutrientes aumentam, pelo que a CPD-S Puppy Small Breed é uma dieta adequada 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-S Puppy Small Breed é especialmente indicada para estes períodos de elevada necessidade energética.

TABELA NUTRICIONAL

Nutriente		
Energia metabolizável (kJ)	1616	
Proteína bruta (g)	25,6	15,8
Gordura bruta (g)	14,3	8,9
Hidratos de carbono (NFE - Extrato Livre de Azoto) (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 8 Kg. Se o cachorro pesa 3 Kg (e por isso ainda não atingiu metade do peso adulto), as necessidades diárias serão de aproximadamente 140 g de SPECIFIC* CPD-S Puppy Small Breed.

Quando pesar 6 Kg (51-100% do peso adulto), o cachorro necessitará de cerca de 180 g por dia.

GUIA DE ALIMENTAÇÃO PARA CÃES ADULTOS E EM CRESCIMENTO

	<u> </u>		
	0 - 50%*		Adulto
0.5	35	30	20
1	60	45	30
1.5	85	65	40
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
7	265	200	135
8	295	220	145
9	320	240	160
10	350	260	175

^{*} 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 (< 10 KG), G/DIA

2	55	80	80	105	155
2.5	70	90	90	125	185
3	80	105	105	140	210
4	95	130	130	175	260
5	115	155	155	205	310
6	130	180	180	235	355
7	145	200	200	265	400
8	160	220	220	295	440
9	175	240	240	320	480
10	190	260	260	350	520