

## INDICAÇÕES

- ▶ Dermatite alérgica causada por atopia ou alergia à picada de pulga
- ▶ Problemas da pele e do pelo responsivos ao aumento da ingestão de nutrientes como ácidos gordos poli-insaturados, vitaminas e oligoelementos
- ▶ Condições inflamatórias e distúrbios do sistema imunitário responsivos ao aumento da ingestão de ácidos gordos ómega-3, como a asma ou a colite
- ▶ Dieta diária para gatos saudáveis



Protective atmosphere  
optimal food preservation

400 g

2 kg

3 x 2 kg



# SPECIFIC<sup>®</sup> FΩD SKIN FUNCTION SUPPORT

## PROPRIEDADES E FUNDAMENTO PARA A COMPOSIÇÃO



**Níveis especialmente elevados dos ácidos gordo ómega-3 EPA e DHA de óleo de peixe.** Estes ácidos gordos afetam a resposta imunitária e o metabolismo devido à alteração na produção de eicosanóides. O EPA e o DHA também apoiam a condição da pele e do pelo em gatos com atopia.



O **nível especialmente elevado do ácido gordo ómega-6 GLA do óleo de borragem** também afeta a resposta imune e o metabolismo através de alterações na produção de eicosanóides.



A pele tem um metabolismo ativo e uma necessidade elevada de nutrientes específicos. Os **níveis aumentados de ácidos gordos poli-insaturados, gordura total, vitaminas A, E e do complexo B, proteína, zinco e selénio** contribuem para uma pele e pelo saudáveis.



A dieta tem **elevada palatibilidade** e é um modo conveniente de administrar ao gato ácidos gordos adicionais.

## INFORMAÇÃO ADICIONAL

- ▶ A SPECIFIC® FΩD Omega Plus Support contém **proteína de elevada qualidade**.
- ▶ A substituição dos ácidos gordos das membranas celulares pelos ácidos gordos EPA, DHA e GLA da SPECIFIC® FΩD Skin Function Support demora tempo. Por este motivo, podem ser necessárias até 12 semanas para que seja atingido o efeito máximo da dieta. Normalmente é constatada uma melhoria na condição depois de 6-8 semanas.
- ▶ Um **pH urinário abaixo de 6,4** apoia a saúde do trato urinário.
- ▶ A SPECIFIC® FΩD Skin Function Support é **embalada em atmosfera de azoto** para proteger os níveis especialmente elevados de EPA, DHA e GLA.

## TABELA NUTRICIONAL

Nutriente	Por 100 g	Por MJ
Energia metabolizável (kJ)	1595	
Proteína bruta (g)	27,8	17,4
Gordura bruta (g)	14,9	9,4
Hidratos de carbono (NFE) (g)	39,9	25,0
Fibra bruta (g)	4,1	2,6
Cálcio (g)	0,70	0,44
Fósforo (g)	0,66	0,41
Magnésio (g)	0,060	0,038
Sódio (g)	0,43	0,27
Zinco (mg)	15,5	9,7
Vitamina E (mg)	55	35
Ácidos gordos ómega-3 (g)	2,02	1,27
EPA (g)	0,72	0,45
DHA (g)	0,69	0,43
GLA (g)	0,08	0,05
Rácio n-3:n-6	1:1	1:1
Água (g)	7,2	

Para uma análise mais detalhada, consultar a [Informação Técnica sobre a SPECIFIC®](#).

## NÃO RECOMENDADA PARA:

- ▶ Gatos com imunodeficiência
- ▶ Gatos com coagulopatias
- ▶ Gatinhos e gatas gestantes ou lactantes

## INGREDIENTES

Farinha de peixe, proteína de milho, milho, trigo, arroz, óleo de peixe, gordura de porco, celulose em pó, proteína animal hidrolisada, proteína de batata, amido de milho, minerais (incluindo citrato de tripotássio), vitaminas e oligoelementos (incluindo oligoelementos quelatados), metionina, cloreto de amónio, óleo de borragem, casca de Plantago psyllium, taurina. Com antioxidantes naturais (tocoferóis, extrato de rosmaninho e vitamina C).

Não contém corantes nem aromatizantes artificiais.

## GUIA DE ALIMENTAÇÃO EM GRAMAS POR DIA

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 contínua do peso e da condição corporal, acompanhada de um ajustamento proporcional na quantidade de alimento fornecida.

			
			
	kg	g	g
1		25	20
2		40	30
3		55	40
4		65	50
5		75	60
6		85	65
7		95	75
8		105	80
9		115	85
10		125	90
11		130	100
12		140	105