



Super Premium Supremo Filhotes

Raças Pequenas



GRANNATURE SUPER PREMIUM SUPREMO FILHOTES é um alimento completo indicado para cães filhotes de raças pequenas. É produzido com ingredientes nobres que contêm os nutrientes essenciais para o crescimento saudável do seu cão.



**SEM GORDURA TRANS,
SEM CORANTES E
SEM AROMATIZANTES ARTIFICIAIS**



EXTRATO DE YUCCA
REDUZ O ODORE DAS FEZES



ÔMEGAS 3 & 6
PELOS MACIOS E MAIS SEDOSOS



**CÁLCIO E FÓSFORO
EQUILIBRADOS**
MELHOR FORMAÇÃO ÓSSEA E DENTES
SAUDÁVEIS



**PROTEÍNAS
SELECIONADAS**
MELHOR CONSTITUIÇÃO
DOS MÚSCULOS

Ingredientes

Farinha de vísceras de frango, farinha de peixe, milho integral moído*, ovo em pó, leite integral em pó, quirera de arroz, polpa de beterraba, semente de linhaça, levedura de cerveja, óleo de frango, cloreto de sódio (sal comum), cloreto de potássio, fosfato bicálcico, fruto-oligossacarídeos, mannan-oligossacarídeos, taurina, hidrolisado de fígado de frango, vitamina A, vitamina D3, vitamina C, vitamina E, vitamina K3, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B6, vitamina B12, niacina, pantetonato de cálcio, ácido fólico, cloreto de colina, biotina, sulfato de ferro, sulfato de cobre, sulfato de manganês, sulfato de zinco, sulfato de glicosamina, sulfato de condroitina, iodato de cálcio, selenito de sódio, aditivos equilibradores da flora intestinal (propionato de cálcio e sorbato de potássio), aditivos adsorventes de odores (extrato de yucca e zeolita natural), aditivos antioxidantes (BHA e BHT).

* Espécies doadoras de genes: Bacillusthurgienicis, Agrobacterium tumefaciens, Streptomicestviridochromogenes, Zeamays.



**ZERO%
CORANTES
ARTIFICIAIS**
CONTÉM CONDROITINA
E GLICOSAMINA

**100%
de satisfação**

ENRIQUECIMENTO POR kg DO PRODUTO

Vitamina A (Mín) 16.000 UI/kg, Vitamina C (Mín) 50 mg/kg, Vitamina D3 (Mín) 1.600 UI/kg, Vitamina E (Mín) 120 UI/kg, Vitamina K3 (Mín) 1,1 mg/kg, Vitamina B1 (Mín) 8 mg/kg, Vitamina B2 (Mín) 9 mg/kg, Vitamina B6 (Mín) 6 mg/kg, Vitamina B12 (Mín) 130 mcg/kg, Ácido fólico B-9 (Mín) 1 mg/kg, Ácido pantotênico B-5 (Mín) 20 mg/kg, Biotina (Mín) 0,34 mg/kg, Colina (Mín) 2.700 mg/kg, Niacina (pp) (Mín) 40 mg/kg, Cobre (Mín) 20 mg/kg, Ferro (Mín) 90 mg/kg, Iodo (Mín) 2 mg/kg, Manganês (Mín) 30 mg/kg, Selenio (Mín) 0,46 mg/kg, Zinco (Mín) 175 mg/kg.

Modo de usar

A quantidade sugerida deve ser dividida em pelo menos duas refeições.

Veja a quantidade diária recomendada:

Porte	Peso	Quantidade (conforme meses de idade)				
		1-2	3-4	5-6	7-8	9-10
Mini	Até 8kg	62g	124g	130g	128g	126g
Pequeno	8kg a 16 kg	100g	200g	214g	210g	208g
Médio	Acima de 40kg	210g	420g	441g	435g	432g

*Verificar as recomendações e programa de troca de alimentação, antes de iniciar o fornecimento.

Dia 1	20% GRANNATURE SUPREMO+	80% do alimento habitual
Dia 2	40% GRANNATURE SUPREMO+	60% do alimento habitual
Dia 3	60% GRANNATURE SUPREMO+	40% do alimento habitual
Dia 4	80% GRANNATURE SUPREMO+	20% do alimento habitual
Dia 5	100% GRANNATURE SUPREMO	

SACAS DISPONÍVEIS:
15kg

Níveis de Garantia

UMIDADE (MÁX)	90g/kg
PROTEÍNA BRUTA (MÍN)	300g/kg
EXTRATO ETÉREO (MÍN)	180g/kg
MATÉRIA FIBROSA (MÁX)	30g/kg
MATÉRIA MINERAL (MÍN)	70g/kg
CÁLCIO (MÁX)	15g/kg
CÁLCIO (MÍN)	8.000mg/kg
FÓSFORO (MÍN)	8.000mg/kg
MANNAN-OLIGOSSACARÍDEOS (MÍN)	1.000mg/kg
FRUTO-OLIGOSSACARÍDEOS (MÍN)	500,00mg/kg
EXTRATO DE YUCCA (MÍN)	300,00mg/kg
ENERGIA METABOLIZÁVEL	4.465kcal/kg
ÔMEGA 6 (MÍN)	30g/kg
ÔMEGA 3 (MÍN)	2.700mg/kg
GLICOSAMINA (MÍN)	200mg/kg
CONDROITINA (MÍN)	50mg/kg

Informações adicionais

- Mantenha a embalagem fechada após sua abertura, evitando a perda do aroma e sabor que os cães adoram;
- Não deixe ração umedecida na vasilha muito tempo, evitando a fermentação;
- Consulte regularmente o seu veterinário;
- Conservar em local seco e arejado.
- As quantidades diárias indicadas podem sofrer variações de acordo com a atividade do cão e condições do ambiente. Assim, ajustes nas quantidades podem ser feitos conforme necessidade de cada animal.
- Mantenha o comedouro higienizado e forneça sempre água fresca e limpa ao alcance do seu cão.
- Ao iniciar com GRANNATURE ADULTOS é recomendada a mistura gradativa ao alimento habitual até a troca completa.