






MAXI

Maxi Puppy & Junior



-  **Alimento completo.** Nutriente e ricco di elementi naturali, adatto a cuccioli e giovani fino a 12 mesi, di taglia gigante e alle femmine gestanti ed allattanti.
-  **Sviluppo sano.** L'alto contenuto di proteine e carboidrati garantisce la crescita in salute del cucciolo nei primi importantissimi mesi di vita.
-  **Alta qualità.** Tutte le materie prime utilizzate fanno di questo prodotto il massimo sostegno per la corretta crescita del vostro cucciolo.

confezione da 3kg, 7,5kg e 15kg

ISTRUZIONI PER L'USO Cuccioli: va utilizzato da 20 giorni di vita fino a 12 mesi, ammorbidendo il prodotto con latte o acqua tiepidi per qualche minuto prima della somministrazione. Le dosi dovranno essere suddivise in 3-4 pasti giornalieri e potranno essere modificate in funzione di specifiche esigenze dei singoli soggetti. Femmine gestanti ed allattanti: aumentare la dose giornaliera solita inizialmente del 10%, poi, per le ultime settimane, del 25% e mantenerla aumentata per tutto il periodo della lattazione.

COMPOSIZIONE - Carne di pollo (fresca min. 10% e disidratata min. 32%), riso (min. 27%), mais, olio di pollo, polpe di barbabietola, avena, lievito di birra, farina d'uovo intero, farina d'aringhe, olio di pesce, Yucca Schidigera, cistina, alghe marine, F.O.S. (Frutto-oligosaccaridi) 528 mg/kg, M.O.S. (Mannano-oligosaccaridi) 528 mg/kg, Solfato di Condroitina 55 mg/kg, Metilsulfonilmetano 80 mg/kg, Glucosamina 80 mg/kg, L-Carnitina 95 mg/kg.

COMPONENTI ANALITICI - proteina grezza 28% - oli e grassi grezzi 16,5% - fibre grezze 2,5% - cenere grezza 7% - Calcio 1,86% - Fosforo 1,35% - acido linoleico 1,80% Omega 6 2,76% - Omega 3 0,59%

ADDITIVI NUTRIZIONALI - Vitamine: vitamina A (come acetato di retinile) 25.700 UI/kg, Vitamina D3 (come colecalciferolo) 1.700 UI/kg, Vitamina E 192 mg/kg, Vitamina C 64 mg/kg, Pantotenato di Calcio 21,90 mg/kg, Colina Cloruro 200 mg/kg,

Cloruro di Potassio 7.248 mg/kg, Inositolo 4 mcg/kg, Tiamina (Vitamina B1) 10 mg/kg, Riboflavina (Vitamina B2) 21 mg/kg, Piridossina (Vitamina B6) 6 mg/kg, Vitamina B12 0,12 mcg/kg, Biotina (Vitamina H) 0,32 mcg/kg, Niacina 35 mg/kg, Acido Folico 1,72 mg/kg, Zinco (chelato di zinco di aminoacidi idrato 311 mg/kg, solfato di zinco monoidrato 259 mg/kg): 140 mg/kg, Ferro (solfato ferroso monoidrato 281 mg/kg, chelato ferroso di aminoacidi idrato 19 mg/kg): 87 mg/kg, Manganese (solfato manganoso monoidrato 102 mg/kg): 33 mg/kg, Rame (chelato rameico di aminoacidi idrato 46 mg/kg, solfato rameico pentaidrato 37 mg/kg) 14 mg/kg, Iodio (iodato di calcio anidro 1,43 mg/kg): 0,87 mg/kg, Selenio (selenito di sodio 0,47 mg/kg): 0,21 mg/kg. Aminoacidi: Metionina 2.500 mg/kg.

Energia metabolizzabile: 4100 Kcal/kg

Una dieta si basa sul fabbisogno in Energia Metabolizzabile dell'animale. L'Energia Metabolizzabile è definita come l'energia dell'alimento che realmente viene assorbita e utilizzata dall'animale per lo svolgimento di tutte le sue funzioni.



Condroitina e Glucosamina per un corretto sviluppo articolare

Gli studi hanno dimostrato che l'apporto di glucosamina e condroitina favorisce la salute delle articolazioni e dell'apparato scheletrico. L'utilizzo della glucosamina e della condroitina aiuta a prevenire l'insorgenza di complicazioni nella fisiologia articolare, preservando lo strato cartilagineo sopraosseo.



Alghe marine grande apporto energetico

Le alghe marine sono un ottimo integratore di elementi naturali, preziosi per diverse funzioni dell'organismo animale. Contengono amminoacidi, vitamine e minerali, molto importanti per riequilibrare lo stato psico-fisico del cane sia in condizioni normali, sia in periodi di maggiore stress e fatica.



Ricco in Omega-3 e Omega-6 pelle più giovane

Il mantello lucido e sano non è solo un fatto estetico. Il pelo svolge numerose funzioni tra cui l'isolamento termico e la protezione dai raggi nocivi del sole e degli agenti atmosferici. Perché il mantello conservi le sue caratteristiche è importante un corretto apporto di grassi essenziali Omega-3 e Omega-6.

Razione giornaliera consigliata (grammi al giorno)

mesi	Peso corporeo in kg												
	2	4	6	8	10	15	20	30	40	50	60	70	80
1-3	130	210	275	330	385	505	610						
3-4		185	240	290	340	445	540	710	860				
5-7				195	225	295	360	470	570	665	750		
8-12						235	290	380	460	530	600	665	730



da 20gg a 12 mesi di età



Anche per gestanti e allattanti



pollo fresco Gustoso e appetibile



Crocchetta fotografata in dimensione naturale