



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE ALTO

RUA DR. RAUL ROCHA MEDEIROS, Nº 1390 - Centro

Item	Qtd	Unid	DESCRIÇÃO	R\$ Unitário	R\$ Total
1	15.000	KG	Ração de qualidade PREMIUM, para cães adultos , que esteja no mercado a no mínimo 5 anos, fabricada respeitando as diretrizes das Boas Práticas de Fabricação e do HACCP. Sua embalagem não pode ser etiquetada. As descrições do rótulo devem ser impressas na embalagem. Deve obedecer as normas de qualidade e apresentar padronização, ou seja, o mesmo produto deve ser entregue em toda vigência do contrato, sem alterações de embalagem, formato da ração, níveis de garantia, enriquecimentos, corantes, aromatizantes, dentre outros. Deve possuir níveis de garantia de no mínimo 23% de proteína bruta, umidade máxima de 11%, extrato etéreo mínimo de 9%, material mineral máximo de 9%, matéria fibrosa máximo de 4%, cálcio máximo de 3% e mínimo de 0,8%, fósforo mínimo de 0,8%, potássio mínimo de 0,5%. Deve ser enriquecida com ômega 3, (mínimo de 0,2%) e ômega 6 (mínimo de 2%). Deve ter no mínimo 3650kcal/kg de energia metabolizável. Em sua composição deve conter Extrato de Yucca. Deve ser formulada com minerais orgânicos. Deve ser enriquecimento com vitamina A (mínima de 20000 UI/kg), vitamina D3 (mínimo de 750 UI/kg), vitamina E (mínimo de 100 UI/kg), vitamina K3 (mínimo de 2 mg/kg), vitamina B1 (mínimo de 8mg/kg), vitamina B2 (mínimo de 5,5 mg/kg), vitamina B6 (mínimo de 2,5 mg/kg), vitamina B12 (mínimo de 75 µg/kg), vitamina C (mínimo de 27 mg/kg), niacina (mínimo de 37mg/kg), colina (mínimo de 1.700 mg/kg), ácido pantotênico (mínimo de 17 mg/kg), ácido fólico (mínimo de 0,5 mg/kg), biotina (mínimo de 50 µg/kg), cobre (mínimo de 15 mg/kg), ferro (mínimo de 100 mg/kg), iodo (mínimo de 1 mg/kg), manganês (mínimo de 20 mg/kg), selênio (mínimo de 0,4 mg/kg) e zinco (mínimo de 90 mg/kg).	6,07	91.050,00
2	15.000	Kg	Ração de qualidade PREMIUM, para cães filhotes , que esteja no mercado a no mínimo 5	7,56	113.400,00



		<p>anos, fabricada respeitando as diretrizes das Boas Práticas de Fabricação e do HACCP. Sua embalagem não pode ser etiquetada. As descrições do rótulo devem ser impressas na embalagem. Deve obedecer as normas de qualidade e apresentar padronização, ou seja, o mesmo produto deve ser entregue em toda vigência do contrato, sem alterações de embalagem, formato da ração, níveis de garantia, enriquecimentos, corantes, aromatizantes, dentre outros. Deve possuir níveis de garantia de no mínimo 26% de proteína bruta, umidade máxima de 10%, extrato etéreo mínimo de 11%, matéria mineral máximo de 9%, matéria fibrosa máximo de 4%, cálcio máximo de 3% e mínimo de 0,8%, fósforo mínimo de 0,8%, potássio mínimo de 0,5%. Deve ser enriquecida com Omega 3 (mínimo de 0,3%) e Omega 6 (mínimo de 2%). Deve ter no mínimo 3800 kcal/kg de energia metabolizável. Em sua composição deve conter Extrato de Yucca e prebiótico. Deve ser formulada com minerais orgânicos. Deve ser enriquecimento com vitamina A (mínima de 23000 UI/kg), vitamina D3 (mínimo de 900 UI/kg), vitamina E (mínimo de 130 UI/kg), vitamina K3 (mínimo de 2 mg/kg), vitamina B1 (mínimo de 10mg/kg), vitamina B2 (mínimo de 6 mg/kg), vitamina B6 (mínimo de 3 mg/kg), vitamina B12 (mínimo de 90 µg/kg), vitamina C (mínimo de 30 mg/kg), niacina (mínimo de 40mg/kg), colina (mínimo de 1.700 mg/kg), ácido pantotênico (mínimo de 20 mg/kg), ácido fólico (mínimo de 0,5 mg/kg), biotina (mínimo de 50 µg/kg), cobre (mínimo de 15 mg/kg), ferro (mínimo de 110 mg/kg), iodo (mínimo de 1 mg/kg), manganês (mínimo de 20 mg/kg), selênio (mínimo de 0,4 mg/kg) e zinco (mínimo de 95 mg/kg).</p>		
--	--	--	--	--