

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	CATMAT	QUANTITATIVOS		VALORES	
			UND	QTD	UNIT.	TOTAL
1	Inseticida líquido para uso Profissional/ Saúde Pública específico em termo ne- bulização, formulação Solução Aquosa, piretróide a base de deltame- trina na concentração de 5%, com re- gistro no Ministério da Saúde para o controle de moscas e mosquitos (Ae- des e Culex), apresentado em balde de 20 litros	19398	BD	2	R\$ 5.912,00	R\$ 11.824,00
2	Inseticida líquido, suspensão concentrada (SC) a base dos ingredientes ativos Beta-ciflutrina (piretróide) na concentração de 10,5% e Imidacloprido (neonicotinoide) na concentração de 21%, com registro no Ministério da Saúde para uso profissional e indicação no rótulo para o controle de baratas, formigas, traças, percevejo-de-cama, carrapatos, pulgas, moscas, aranhas, escorpiões e mosquitos (Aedes e Culex), registrado para uso em UBV. Apresentado em frasco de 250ml. Caixa de transporte contendo 20 frascos.	19398	CX	10	R\$ 5.974,00	R\$ 59.740,00
3	Inseticida líquido, concentrado emulsionável do grupo químico dos piretróides a base de praletrina na concentração de 2,5%, sinergizado com butóxido de piperonila (PBO) na concentração de 10%, efeito Knock- Down sem residual, registrado no Ministério da Saúde para aplicações pulverizadas, FOG e UBV. Apresentado em frascos de 1 litro. Caixa de transporte contendo 12 litros.	19398	CX	5	R\$ 3.370,80	R\$ 16.854,00
4	Inseticida de uso Profissional/Saúde Pública formulado em pó seco, pronto uso, a base de deltametrina na concentração de 0,2% (2g/Kg) e Carbonato de Cálcio a 99,8% (998g/kg), com registro no Ministério da Saúde para o controle de baratas das espécies Blatella germânica e Peri planeta americana, pulgas e formigas, apresentado em pacote plástico resistente de 1Kg. Registrado no Ministério da Saúde. Caixa de transporte contendo 12Kg.	19398	CX	10	R\$ 1.231,44	R\$ 12.314,40
5	Inseticida líquido, butenolídeo associado com um piretróide na formulação EW (emulsão aquosa) a base de flupiradifurona na concentração de 2,63% (26,3 g/lit.) e transflutrina na concentração de 5,25% (52,5 g/lit.), contém na formulação o ante evaporante FFAST, com registro no Ministério da Saúde para uso profissional em aplicações por Ultra Baixo Volume (UBV), indicação no rótulo para o controle do mosquito Aedes sp. Apresentado em frasco de 1 litro. Caixa de transporte contendo 12	19398	CX	10	R\$ 10.102,92	R\$ 101.029,20
6	Baraticida em gel a base de sulfluramida na concetração 0,3% ou imidacloprid na concetração 0,3% de 2,15%, com DL50> 2.000mg, acondicionadas em bisnagas de 30 gr (caixa com 50 bisnagas).	6840	CX	50	R\$ 1.319,50	R\$ 65.975,00

7	Formicida em gel a base de sulfluramida, ácido bórico ou imidacloprid na concentração entre 0,15% a 2,15%, em bisnagas de 10 gr (caixa com 50 bis)	6840	CX	50	R\$ 850,00	R\$ 42.500,00
8	Gel repelente atóxico (sem veneno) e resistente a intempéries, a base de polisobuteno na concentração de 60%, indicado para repelir pombos, morcegos, pássaros, formigas e ratos. Apresentado em bisnagas de 280g (300ml) com bico aplicador. Produto isento de registro no M.S./ANVISA	15161	UND	200	R\$ 36,68	R\$ 7.336,00
9	ÁLCOOL ISOPROPÍLICO 100% 1000ML de baixa toxicidade, rápida evaporação, não deixa resíduos, alto poder de solvência e não contém água.	2238	FRASCO	24	R\$ 48,14	R\$ 1.155,36
10	LARVICIDA BIOLÓGICO BTI, Bacillus thuringiensis, sorotipo h14, CEPA AM 65 – 52 (conforme certificação pela OMS – organização Mundial de Saúde), 1 200 UTI/MG (Unidades Tóxicas internacionais por miligrama) Embalagem contendo 10 litros com lacre interno, embalagem hermeticamente fechada Registro na ANVISA com validade de 2 anos. Característica espumante para visualizar a área tratada, baixo odor indicado para o combate contra as larvas de Aedes aegypti, Culex quinquefasciatus ou Simulium pertinax (borrachudo).	6840	BALDE	20	R\$ 2.851,00	R\$ 57.020,00
11	LARVICIDA BIOLÓGICO, formulação G, à base de Bacillus sphaericus, cepa ABTS – 1743, potência de mínima BS 50 BS UTI/MG - Unidades tóxicas internacionais/mg, indicado para controle de larvas de Culex e Anopheles. Composição: Ingrediente ativo: Bacillus sphaericus, Cepa ABTS 1743 - 7,5% p/p. Excipientes: Óleo de milho e Grânulos de sabugo de milho - 92,5% p/p. Indicado para tratamentos em lagoas de esgoto, canais sépticos, lagoas de água desperdiçadas por animais, águas limpas com pouca concentração orgânica, habitat que contenham águas profundas ou superfícies densas. Registro no Ministério da Saúde com validade de 24 meses. Embalagem hermeticamente fechada em saco metálico protetor de 18,1 kg	6840	SACO	10	R\$ 5.453,73	R\$ 54.537,30
12	LARVICIDA BIOLÓGICO WG bacillus thuringiensis israelensis, 3.000 uti (unidades tóxicas internacionais) /mg, cepa am65-52, grânulos dispersíveis em água.com registro na Anvisa 3.258.60013 embalagens 1L ou kg	6840	KG	50	R\$ 1.725,00	R\$ 86.250,00
13	Raticida formulado em pellets parafinados resistentes à umidade, do grupo químico benzotiopiranona, a base de difethialone na concentração de 0,0025%, anticoagulante de efeito reversível, apresentado em sachês de 25g acondicionados em pacotes de 1Kg. Caixa contendo 10Kg.	6840	CX	40	R\$ 611,70	R\$ 24.468,00

14	Raticida anticoagulante de dose única, uso profissional, do Grupo Químico Benzotioipiranona a base de Difetialone na concentração de 0,0025%, apresentado em blocos de aproximadamente 15g produzidos pelo processo de extrusão que potencializa a atratividade, palatabilidade e resistência a intempéries, acondicionados em pacotes plásticos do tipo "zip lock hermético" de 1Kg (66 a 67 blocos extrusados por kg). Registrado no Ministério da Saúde. Caixa de transporte contendo 10Kg.	6840	CX	40	R\$ 765,80	R\$ 30.632,00
15	Moluscicida, lesmicida de uso profissional contendo 5% do ingrediente ativo Metaldeído, apresentado na formulação sólida, no formato granulado, fabricado com uniformidade dos grânulos, atrativo, na cor azul e resistência a umidade. Embalagem de 1kg contendo 5 pacotes de 200g. Registrado no Ministério da Saúde. Caixa de transporte contendo 10kg	6840	CX	20	R\$ 490,00	R\$ 9.800,00
16	Solvente para diluição de inseticidas de base Concentrado Emulsionável, formulado a partir de minerais de petróleo do tipo parafínico, sem emulsificantes, não agrícola, refinado e composto de hidrocarboneto com o objetivo de uso em termo nebulizador. Propriedades físico-químicas: Líquido límpido de cor clara a levemente amarelada; Inodoro; Ponto de ebulição, 760mmHg, °C: 309; Faixa de destilação, 760mmHg, °C: 276 a 302; Ponto de fusão, °C: 160; Ponto de fulgor, °C: Mínimo 160; Pressão de vapor, 20°C, 760mmHg: >0,1; Densidade do vapor, (ar=1): >1; Densidade a 20°C: 0,820 a 0,865; Peso molecular: 298. Apresentação: tambor de 200 litros.	1299	TAMB	10	R\$ 2.630,80	R\$ 26.308,00
17	Óleo lubrificante mineral para uso em motores dois tempos a gasolina refrigerados a ar. 500 ml	9150	FRASCO	24	R\$ 47,46	R\$ 1.139,04
VALOR TOTAL DA CONTRATAÇÃO						R\$ 608.882,30