


ANEXO II

PLANILHA DE PREÇOS - UNITÁRIO MÁXIMO

| | | |
|---|---|--|
|  | MUNICIPIO DE DOURADOS | PREGÃO ELETRÔNICO |
| | RELATÓRIO: ANEXO II - PLANILHA DE PREÇOS - UNITÁRIO | Nr.: 27/2026 - PE |
| CNPJ: 03.155.926/0001-44 Coronel Ponciano, 1700 CEP: 79830-220 - Dourados MS | Telefone: (67) 3341-1729 | Processo Administrativo: 51/2026 Data do Processo: 22/04/2026 |

| Nº | Quantidade | Unid. | Código | Especificação | Preço Unitário | Preço Total |
|----|------------|-------|--------|--|----------------|-------------|
| 1 | 50,000 | UN | 52819 | COLCHONETES - COLCHONETE PARA REPOUSO - Colchonetes nas medidas aproximadas de 130 cm de comprimento x 60 cm de largura e 5 cm de espessura, densidade de no mínimo 20, com revestimento externo resistente em couro na cor azul ou preta, que permita lavagem e secagem rápida, deverá ser utilizado nas duas faces. A estrutura interna deve ser feita com lâmina de espuma selada D20. OBS: Os materiais constituintes deverão possuir proteção dupla: ANTIÁCARO e ANTIALÉRGICA, CERTIFICADO PELA ABNT NBR 13579-1. | 76,0800 | 3.804,00 |
| 2 | 30,000 | UN | 16678 | BAMBOLÊ INFANTIL - BAMBOLÊ INFANTIL: material de plástico, medindo aproximadamente 50 cm de diâmetro, não tóxico. | 6,2600 | 187,80 |
| 3 | 20,000 | UN | 78250 | LÂMPADA DE INFRAVERMELHO TERAPÊUTICA - Lâmpada de infravermelho terapêutica Potência: 250 watts; 110 volts; Emissão: Radiação infravermelha (calor superficial); Material: Vidro termorresistente; Base: Compatível com soquete padrão para lâmpadas infravermelhas; Uso: Aquecimento terapêutico e relaxamento muscular; Aplicação: Equipamentos e suportes próprios para infravermelho | 97,2500 | 1.945,00 |
| 4 | 20,000 | UN | 78250 | LÂMPADA DE INFRAVERMELHO TERAPÊUTICA - Lâmpada de infravermelho terapêutica Potência: 250 watts; 220 volts; Emissão: Radiação infravermelha (calor superficial); Material: Vidro termorresistente; Base: Compatível com soquete padrão para lâmpadas infravermelhas; Uso: Aquecimento terapêutico e relaxamento muscular; Aplicação: Equipamentos e suportes próprios para infravermelho | 100,6300 | 2.012,60 |
| 5 | 50,000 | UN | 60218 | BASTÃO DE MADEIRA PARA GINASTICA - BASTÃO DE MADEIRA Bastão em madeira, estrutura em madeira de Eucalipto, acabamento arredondado, cor natural, nas dimensões de; 1,30x3,20x3,2 cm (CxLxA) e peso máximo suportado;140Kg. | 35,2000 | 1.760,00 |
| 6 | 5,000 | KIT | 55457 | KIT FAIXA ELÁSTICA - KIT FAIXA ELÁSTICA - 3 INTENSIDADES - Kit Faixas Elásticas em Tecido, tipo Hip Band. Com 3 faixas, intensidades: leve, média e forte. Indicadas para exercícios de membros inferiores e superiores, fortalecimento muscular, fisioterapia e reabilitação. Material: tecido resistente com elastano ou poliéster e látex embutido; confortável, durável, elástico, que não escorrega nem enrola. Acabamento: costuras reforçadas e bordas suaves. Dimensões: | 34,4800 | 172,40 |

| | | | | | | |
|---|--------|-----|-------|--|----------|----------|
| | | | | comprimento entre 30-40 cm (circular em repouso); largura entre 7,5-10 cm. Identificação visual clara por cor, etiqueta ou estampa para cada nível de resistência. Alta durabilidade e resistência à tração repetida, mantendo elasticidade. Garantia mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação. Embalagem individual protegida contra umidade, sujeira e avarias, com instruções básicas de uso. | | |
| 7 | 15,000 | KIT | 55457 | KIT FAIXA ELÁSTICA - KIT FAIXA ELÁSTICA - 3 INTENSIDADES - Kit Faixas Elásticas, tipo TheraBand. Com 03 faixas, intensidades: leve (ex: cor amarela), média (ex: cor vermelha), forte (ex: cor verde). Dimensões de cada faixa: comprimento: 150 cm (1,5 metros); largura: aproximadamente 12 a 15 cm. Material: látex natural ou material sintético de alta elasticidade, durável, atóxico, hipoalergênico e sem odor forte. Acabamento: superfície lisa, uniforme, com bordas arredondadas ou refil limpo, sem emendas ou rebarbas. Identificação: cada faixa deve apresentar diferenciação visual clara (por cor ou marcação) para identificação da resistência. Resistência à tração: material com capacidade de retornar à forma original após uso contínuo, sem deformações permanentes. Indicadas para atividades de fisioterapia, reabilitação, condicionamento físico e fortalecimento muscular. Garantia mínima: 6 (seis) meses contra defeitos de fabricação. Embalagem: embalagem individual do kit, devidamente lacrada, com identificação das resistências e proteção contra umidade e sujeira. | 97,5000 | 1.462,50 |
| 8 | 15,000 | KIT | 55457 | KIT FAIXA ELÁSTICA - KIT FAIXA ELÁSTICA - 4 INTENSIDADES - Kit Faixas Elásticas, tipo Super Band. Com 4 faixas elásticas, intensidades: leve, médio, forte e extra forte. Indicadas para exercícios de fortalecimento muscular, alongamento, reabilitação, treinamento funcional e aumento da flexibilidade. Cada faixa apresenta resistência diferenciada, permitindo progressão gradual dos exercícios conforme o condicionamento do usuário. Material: Borracha natural ou silicone de alta durabilidade, elasticidade e resistência ao desgaste. Sem odor forte, atóxico e seguro para uso corporal. Intensidades e cores: Leve (exemplo: cor amarela), Médio (exemplo: cor vermelha), Forte (exemplo: cor azul), Extra Forte (exemplo: cor preta), Resistência: cada faixa deve oferecer resistência progressiva e segura, adequada para exercícios diversos. Durabilidade: resistência a estiramentos repetidos, sem deformações permanentes ou perda significativa da elasticidade. Acabamento: bordas arredondadas e uniformes para evitar rasgos ou desconforto durante o uso. Garantia: mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação. Embalagem: Kit com as quatro faixas acondicionadas em embalagem individual ou conjunto, protegida contra umidade e sujeira. | 164,3300 | 2.464,95 |
| 9 | 10,000 | UN | 78322 | FILTRO PARA EXERCITADOR POWERBREATH - Filtro para exercitador PowerBreath: Filtro bacteriano-viral para uso com Dispositivos PowerBreathe Classic ou Plus. Eficiência bacteriana ≥ 99% Conector compatível com o | 37,8000 | 378,00 |

| | | | | | | |
|----|--------|----|-------|--|----------|--------|
| | | | | bocal padrão PowerBreathe Aplicação: Uso individual do equipamento, evitando contaminação cruzada entre pacientes. | | |
| 10 | 20,000 | UN | 77932 | EXERCITADOR DE MÃOS E DEDOS - Exercitador de punho e dedos; Intensidades de resistência: forte; Material: Polímero resistente com componentes em borracha ou silicone; Design: Ergonômico, anatômico e antiderrapante; Uso: Fortalecimento, mobilidade, coordenação e reeducação funcional; Indicação: Reabilitação, prevenção de lesões e condicionamento muscular; Público-alvo: Adultos e idosos (uso conforme orientação profissional); Higienização: Fácil limpeza, material lavável | 31,4600 | 629,20 |
| 11 | 20,000 | UN | 77932 | EXERCITADOR DE MÃOS E DEDOS - Exercitador de punho e dedos; Intensidades de resistência: Leve; Material: Polímero resistente com componentes em borracha ou silicone; Design: Ergonômico, anatômico e antiderrapante; Uso: Fortalecimento, mobilidade, coordenação e reeducação funcional; Indicação: Reabilitação, prevenção de lesões e condicionamento muscular; Público-alvo: Adultos e idosos (uso conforme orientação profissional); Higienização: Fácil limpeza, material lavável | 29,7300 | 594,60 |
| 12 | 20,000 | UN | 77932 | EXERCITADOR DE MÃOS E DEDOS - Exercitador de punho e dedos; Intensidades de resistência: moderada; Material: Polímero resistente com componentes em borracha ou silicone; Design: Ergonômico, anatômico e antiderrapante; Uso: Fortalecimento, mobilidade, coordenação e reeducação funcional; Indicação: Reabilitação, prevenção de lesões e condicionamento muscular; Público-alvo: Adultos e idosos (uso conforme orientação profissional); Higienização: Fácil limpeza, material lavável | 32,7200 | 654,40 |
| 13 | 2,000 | UN | 54497 | BOLA CRAVO - 9CM - BOLA CRAVO - fabricada em material emborrachado. Tamanho: 9cm. Registro ou isenção na ANVISA. | 26,2700 | 52,54 |
| 14 | 2,000 | UN | 55617 | BOLA MEDICINAL 2KG - Bola medicinal, material: borracha, peso: 2 kg, aplicação: fisioterapia, características adicionais: moldagem matrizada, miolo substituível, lubrificado | 64,3600 | 128,72 |
| 15 | 2,000 | UN | 55618 | BOLA MEDICINAL 3KG - Bola medicinal, material: borracha, peso: 3 kg, aplicação: fisioterapia, características adicionais: moldagem matrizada, miolo substituível, lubrificado | 77,6400 | 155,28 |
| 16 | 2,000 | UN | 55619 | BOLA MEDICINAL 4KG - Bola medicinal, material: sintético, peso: 4 kg, aplicação: ginástica e treinamento desportivo. | 116,4200 | 232,84 |
| 17 | 2,000 | UN | 60197 | BOLA FEIJÃO - BOLA FEIJÃO Bola feijão, em material PVC, capacidade máxima de até 200 kg, medindo 90 x45cm de diâmetro, sistema anti estouro. Item incluso: bico reserva. | 112,7400 | 225,48 |
| 18 | 5,000 | UN | 77921 | BOLA SUÍÇA PARA EXERCÍCIOS - BOLA SUÍÇA PARA EXERCÍCIOS - Bola suíça inflável com 45 cm de diâmetro, indicada para exercícios de fortalecimento muscular, alongamento, reabilitação, equilíbrio e coordenação motora. Produto versátil, ideal para uso em academias, clínicas de fisioterapia e em atividades físicas | 60,6200 | 303,10 |

| | | | | | | |
|----|--------|----|-------|--|----------|----------|
| | | | | diversas. Diâmetro: aproximadamente 45 cm (tolerância ± 2 cm). Material: PVC ou material similar, resistente, flexível, antiescaras, antiderrapante e atóxico. Capacidade de carga: suporta peso mínimo de 150 kg sem deformação permanente. Inflagem: válvula de fácil acesso para enchimento e desinflagem, acompanha bomba manual ou de pé. Superfície: texturizada para maior aderência e segurança durante o uso. Resistência: deve ser fabricada com material anti-exploração para evitar estouros em caso de perfuração. Cor: Diversas opções, de acordo com a disponibilidade do fabricante. Garantia: mínima de 3 meses contra defeitos de fabricação. Embalagem: unidade embalada individualmente em embalagem que proteja contra danos e sujeira. | | |
| 19 | 5,000 | UN | 58649 | BOLA PARA PILATES. MODELO BOLA SUÍÇA 65CM - BOLA PARA PILATES. MODELO BOLA SUÍÇA 65CM BOLA PARA PILATES. MODELO BOLA SUÍÇA 65CM - Diâmetro 65CM. Antiderrapante. Carga mínima suportada: 300kg. | 101,7600 | 508,80 |
| 20 | 20,000 | UN | 58650 | BOLA PARA PILATES. MODELO BOLA SUÍÇA 75CM - BOLA PARA PILATES. MODELO BOLA SUÍÇA 75CM BOLA PARA PILATES - MODELO BOLA SUÍÇA 75CM. Diâmetro 75CM. Antiderrapante. Carga mínima suportada: 300kg. | 114,3100 | 2.286,20 |
| 21 | 5,000 | UN | 60196 | BOLA PILATES SUIÇA - BOLA PILATES SUIÇA Bola pilates suiça, sistema anti estouro , superfície antiderrapante, capacidade máxima de até 200 kg, medindo no mínimo 85 cm de diâmetro, Item incluso: 1(uma) bomba de ar. Garantia de 3 meses sobre defeitos de fabricação. | 117,8000 | 589,00 |
| 22 | 5,000 | UN | 60196 | BOLA PILATES SUIÇA - BOLA PILATES SUIÇA Bola pilates suiça, sistema anti estouro , superfície antiderrapante, capacidade máxima de até 200 kg, medindo no mínimo 95 cm de diâmetro, Item incluso: 1(uma) bomba de ar. Garantia de 3 meses sobre defeitos de fabricação. | 90,8300 | 454,15 |
| 23 | 30,000 | UN | 60200 | BOLA MASSAGEM - Bola terapêutica para mãos e dedos Tamanho: Pequeno, nº08; Material: Borracha, silicone ou polímero macio e flexível; Textura: Lisa ou levemente texturizada; Resistência: Macia (baixa resistência); Uso: Exercícios de preensão, compressão, mobilização e relaxamento; Indicação: Reabilitação, terapia ocupacional, fisioterapia e fonoaudiologia; Higienização: Lavável, fácil limpeza | 27,9600 | 838,80 |
| 24 | 1,000 | UN | 77920 | MEIA BOLA BOSU COM ALÇAS - MEIA BOLA BOSU COM ALÇAS - Meia Bola de Equilíbrio (BOSU) com Alças: equipamento de treinamento funcional, reabilitação e fortalecimento muscular, conhecido como "meia bola BOSU", com base rígida e cúpula semiesférica emborrachada. Acompanha alças elásticas com pegadores para execução de exercícios de resistência e equilíbrio. Produto indicado para uso em academias, estúdios de fisioterapia, clínicas de reabilitação e atividades físicas em geral. Formato: Meia esfera inflável com base rígida plana. Diâmetro: Aproximadamente 55 a 65 cm. Altura máxima: Aproximadamente 20 a 25 cm (quando inflada). Peso suportado: Mínimo de 120 kg. Material da cúpula: PVC ou material similar | 306,4500 | 306,45 |

de alta resistência, antiderrapante e atóxico. Material da base: Plástico rígido (ABS ou similar), antiderrapante, resistente a impactos. Alças de resistência: 2 alças laterais com elásticos de resistência média ou moderada. Pegadores emborrachados ou revestidos com espuma antidesslizante. Alças removíveis ou fixas à estrutura com sistema seguro de encaixe. Utilização: Para exercícios de equilíbrio, coordenação motora, força e propriocepção. Acessórios inclusos: Bomba manual ou de pé para enchimento, se aplicável. Cor: Variada, de acordo com disponibilidade do fabricante. Identificação: Produto deve conter nome do fabricante e/ou marca visível. Garantia: Mínima de 6 (seis) meses contra defeitos de fabricação. Embalagem: Unidade embalada individualmente, com proteção contra danos e umidade.

| | | | | | | |
|----|--------|-----|-------|--|----------|----------|
| 25 | 70,000 | PAR | 60219 | TORNOZELEIRA-PAR - TORNOZELEIRA-PAR Tornozeleira /caneleira- par, confeccionada em nylon, enchimento em areia, alças ajustáveis com velcro, peso de 2KG | 43,6800 | 3.057,60 |
| 26 | 6,000 | PAR | 60219 | TORNOZELEIRA-PAR - TORNOZELEIRA-PAR Tornozeleira /caneleira- par, confeccionada em nylon, enchimento em areia, alças ajustáveis com velcro, peso de 3KG | 81,9300 | 491,58 |
| 27 | 6,000 | PAR | 60219 | TORNOZELEIRA-PAR - TORNOZELEIRA-PAR Tornozeleira /caneleira- par, confeccionada em nylon, enchimento em areia, alças ajustáveis com velcro, peso de 4KG | 81,9600 | 491,76 |
| 28 | 6,000 | PAR | 60219 | TORNOZELEIRA-PAR - TORNOZELEIRA-PAR Tornozeleira /caneleira- par, confeccionada em nylon, enchimento em areia, alças ajustáveis com velcro, peso de 5KG | 76,8400 | 461,04 |
| 29 | 50,000 | PCT | 78249 | ELETRODO AUTOADESIVO PARA ELETROTHERAPIA - Eletrodo autoadesivo para eletroterapia, com dimensões: aproximadas de 5 x 5 cm. Em material: Silicone condutivo com base flexível. Adesivo: Hipoalergênico, reutilizável. Compatibilidade: Equipamentos de eletroterapia (TENS, FES e equivalentes). Uso: Profissional e/ou domiciliar, conforme prescrição. Pacote com 4 unidades. | 23,3000 | 1.165,00 |
| 30 | 50,000 | PCT | 78249 | ELETRODO AUTOADESIVO PARA ELETROTHERAPIA - Eletrodo autoadesivo para eletroterapia, com dimensões: aproximadas de 5 x 10 cm. Em material: Silicone condutivo com base flexível. Adesivo: Hipoalergênico, reutilizável. Compatibilidade: Equipamentos de eletroterapia (TENS, FES e equivalentes). Uso: Profissional e/ou domiciliar, conforme prescrição. Pacote com 4 unidades. | 32,4800 | 1.624,00 |
| 31 | 2,000 | UN | 54513 | STEP EM EVA - Step em EVA - dimensões: 48x34x10 cm, peso máximo: 2kg. Plataforma para exercícios físicos, características: resistente, leve e com camada antiderrapante. | 157,0800 | 314,16 |
| 32 | 2,000 | UN | 77917 | STEP EM POLIPROPILENO - STEP EM POLIPROPRILENO - dimensões mínimas (CxL): 70,0 x 28,0cm. Plataforma para exercícios físicos, características: resistente, leve, antiderrapante, com no mínimo 03 níveis de altura ajustáveis. | 133,2000 | 266,40 |

| | | | | | | |
|----|--------|-----|-------|---|----------|----------|
| 33 | 2,000 | PAR | 60219 | TORNOZELEIRA-PAR - TORNOZELEIRA-PAR Tornozeleira /caneleira- par, confeccionada em nylon, enchimento em areia, alças ajustáveis com velcro, peso de 500GR | 47,8800 | 95,76 |
| 34 | 6,000 | PAR | 60219 | TORNOZELEIRA-PAR - TORNOZELEIRA-PAR Tornozeleira /caneleira- par, confeccionada em nylon, enchimento em areia, alças ajustáveis com velcro, peso de 1kg. | 59,5000 | 357,00 |
| 35 | 40,000 | UN | 78327 | FILTRO BACTERIANO HMEF ADULTO - Filtro bacteriano HMEF adulto: Filtro bacteriano e viral com função de troca de calor e umidade (HMEF), destinado ao uso em sistemas de ventilação mecânica e ventilação não invasiva. Eficiência bacteriana $\geq 99,99\%$, Volume morto ≤ 70 mL, Conector padrão 22M/15F conforme ISO 5356-1; Resistência inspiratória $\leq 2,5$ cmHO a 60 L/min - Produto estéril, de uso único, atóxico e livre de látex. Aplicação: Prevenção de contaminação cruzada e preservação da umidade nas vias aéreas durante ventilação mecânica ou não invasiva. | 7,2100 | 288,40 |
| 36 | 5,000 | UN | 78326 | COLCHÃO TIPO "CAIXA DE OVO" - Colchão tipo "caixa de ovo: Espuma de poliuretano, perfilado tipo "caixa de ovo" de densidade mínima D28, espessura mínima de 5 cm. Dimensões aproximadas 1,88 x 0,88m; Alta resiliência e conforto tátil; Recortável para confecção de coxins e apoios posturais; Material lavável e reutilizável | 116,3300 | 581,65 |
| 37 | 5,000 | KIT | 78325 | KIT ACESSÓRIO PARA MANOVACUÔMETRO - Kit acessório para manovacuômetro: Kit contendo adaptadores, mangueira, bocal e clipe nasal compatíveis com manovacuômetro a analógico ou digital. Mangueira em silicone atóxico; Bocal reutilizável de PVC rígido; Clipe nasal ajustável Aplicação: Mensuração de pressões respiratórias máximas (Pmáx e PEmáx) em fisioterapia respiratória. | 144,3800 | 721,90 |
| 38 | 5,000 | KIT | 78324 | KIT EPAP/ CPAP COM MÁSCARA ADULTO - Kit EPAP/ CPAP com máscara adulto: Sistema de pressão positiva Expiratória (EPAP) ou contínua (CPAP) para uso em fisioterapia respiratória domiciliar Máscara oronasal em silicone macio, tamanho adulto; Válvula EPAP ajustável (5 a 20 cmHO); Tubo corrugado leve e flexível. Compatível com nebulização acoplada Aplicação: Terapia de reexpansão pulmonar e recrutamento alveolar em pacientes com distúrbios respiratórios restritivos e obstrutivos. | 271,0000 | 1.355,00 |
| 39 | 20,000 | UN | 78323 | FIXADOR DE CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA - Fixador de cânula de traqueostomia: Fixador para cânula de traqueostomia em tecido respirável, ajustável e com sistema de velcro. Largura mínima 2,5 cm Hipoalergênico e livre de látex Tamanho adulto e pediátrico Aplicação: Fixação segura da cânula de traqueostomia, prevenindo deslocamentos e lesões cutâneas. | 9,3000 | 186,00 |
| 40 | 5,000 | UN | 78100 | SILICONE SPRAY LUBRIFICANTE - SILICONE SPRAY LUBRIFICANTE PARA ESTEIRA ELETRICA - Lubrificante à base de silicone 100% puro. Apresentação Spray aerosol. Conteúdo de 200 mL a 300 mL. Produto incolor, inodoro, não oleoso e não inflamável após aplicação. | 25,1800 | 125,90 |

| | | | | | | |
|----|--------|-----|-------|--|----------|----------|
| 41 | 25,000 | KIT | 54507 | Embalagem resistente, com tampa protetora e válvula de fácil aplicação KIT FAIXA ELÁSTICA MINI BAND - KIT FAIXA ELÁSTICA MINI BAND - Fabricada em borracha. Dimensões mínimas aproximadas de cada faixa: 25X2X0,08CM. Kit composto por: 1 Faixa de tensão leve com resistência 2,5 kg; 1 Faixa de tensão média com resistência 5,0 kg e 1 Faixa de tensão forte com resistência 8,0 kg. | 82,7400 | 2.068,50 |
| 42 | 20,000 | UN | 54513 | STEP EM EVA - STEP EM EVA - Atóxico. Superfície texturizada e siliconada. PESO MÍNIMO SUPORTADO: 100KG. Dimensões mínimas aproximadas: 60 X 30 X 10 (CxLxP) | 120,4500 | 2.409,00 |
| 43 | 20,000 | UN | 78115 | ARCO FLEXÍVEL COM ANEL TONIFICADOR PARA PILATES - ARCO FLEXÍVEL COM ANEL TONIFICADOR PARA PILATES - Anel perfeito para aumentar a resistência e elasticidade de braços, glúteos, abdômen, peitoral e pernas. Com 36cm de diâmetro e pegadores revestidos em EVA | 52,5100 | 1.050,20 |
| 44 | 35,000 | KIT | 77922 | FITA TRX PARA EXERCÍCIOS E TREINAMENTO FUNCIONAL SUSPENSO - FITA TIPO TRX PARA EXERCÍCIOS E TREINAMENTO FUNCIONAL SUSPENSO - Kit composto por fita de treinamento funcional tipo TRX confeccionada em nylon resistente, com costuras reforçadas ou material similar de alta resistência. Capacidade mínima de carga de 110 kg. Alças ergonômicas antiderrapantes, com reguladores metálicos de altura e mosquetão inox. Comprimento ajustável entre 1,0 m e 2,8 m. Possui suporte para porta em nylon reforçado ou material similar, compatível com portas de 3 a 5 cm de espessura, proporcionando fixação segura sem necessidade de adaptações. Garantia mínima de 6 meses. | 150,9200 | 5.282,20 |
| 45 | 10,000 | UN | 44100 | BOLA DE VOLEIBOL OFICIAL - BOLA DE VOLEIBOL OFICIAL - 65-67 cm, 260-280 gr., câmara airbility, matrizada, microfibras, miolo slip system removível e lubrificado; | 150,0200 | 1.500,20 |
| 46 | 20,000 | UN | 37163 | CONES - CONES Cones pequenos de PVC para prática de exercícios físicos, medindo aprox. 24 cm. | 15,6500 | 313,00 |
| 47 | 2,000 | UN | 77924 | KETTLEBELL EMBORRACHADO - Kettlebell com peso nominal de 4 kg, desenvolvido para treinamento funcional, fortalecimento muscular, condicionamento físico e atividades de alta intensidade. Produto com revestimento emborrachado para maior durabilidade, proteção do equipamento e segurança do usuário. Peso nominal: 6 kg (tolerância máxima ±5%). Material da estrutura: Ferro fundido de alta resistência, garantindo durabilidade e segurança durante o uso. Revestimento: Camada de borracha de alta densidade cobrindo toda a superfície externa, protegendo o kettlebell contra impactos, arranhões e minimizando ruídos. Pega (alça): em material aço ou ferro fundido, com acabamento liso ou jateado para melhor aderência. Formato ergonômico, com espaço adequado para pegada confortável (espessura da alça entre 3 cm a 4 cm). Acabamento: superfície sem rebarbas ou arestas cortantes, garantindo segurança ao manuseio. Estabilidade: base plana para permitir | 80,6800 | 161,36 |

| | | | | | | |
|----|-------|----|-------|---|----------|--------|
| 48 | 2,000 | UN | 77924 | <p>armazenamento seguro e estabilidade em superfícies planas. Cor: variadas, de acordo com o fabricante; a cor deve permitir identificação clara do peso (opcional). Peso indicado: o peso deve estar claramente estampado ou gravado na superfície do kettlebell. Garantia: mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação. Embalagem: embalagem individual, resistente, que proteja o equipamento contra umidade, sujeira e danos durante o transporte.</p> <p>KETTLEBELL EMBORRACHADO - KETTLEBELL EMBORRACHADO - Kettlebell com peso nominal de 6 kg, desenvolvido para treinamento funcional, fortalecimento muscular, condicionamento físico e atividades de alta intensidade. Produto com revestimento emborrachado para maior durabilidade, proteção do equipamento e segurança do usuário. Peso nominal: 6 kg (tolerância máxima $\pm 5\%$). Material da estrutura: Ferro fundido de alta resistência, garantindo durabilidade e segurança durante o uso. Revestimento: Camada de borracha de alta densidade cobrindo toda a superfície externa, protegendo o kettlebell contra impactos, arranhões e minimizando ruídos. Pega (alça): em material aço ou ferro fundido, com acabamento liso ou jateado para melhor aderência. Formato ergonômico, com espaço adequado para pegada confortável (espessura da alça entre 3 cm a 4 cm). Acabamento: superfície sem rebarbas ou arestas cortantes, garantindo segurança ao manuseio. Estabilidade: base plana para permitir armazenamento seguro e estabilidade em superfícies planas. Cor: variadas, de acordo com o fabricante; a cor deve permitir identificação clara do peso (opcional). Peso indicado: o peso deve estar claramente estampado ou gravado na superfície do kettlebell. Garantia: mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação. Embalagem: embalagem individual, resistente, que proteja o equipamento contra umidade, sujeira e danos durante o transporte.</p> | 98,1500 | 196,30 |
| 49 | 2,000 | UN | 77924 | <p>KETTLEBELL EMBORRACHADO - Kettlebell com peso nominal de 8 kg, desenvolvido para treinamento funcional, fortalecimento muscular, condicionamento físico e atividades de alta intensidade. Produto com revestimento emborrachado para maior durabilidade, proteção do equipamento e segurança do usuário. Peso nominal: 8 kg (tolerância máxima $\pm 5\%$). Material da estrutura: Ferro fundido de alta resistência, garantindo durabilidade e segurança durante o uso. Revestimento: Camada de borracha de alta densidade cobrindo toda a superfície externa, protegendo o kettlebell contra impactos, arranhões e minimizando ruídos. Pega (alça): em material aço ou ferro fundido, com acabamento liso ou jateado para melhor aderência. Formato ergonômico, com espaço adequado para pegada confortável (espessura da alça entre 3 cm a 4 cm). Acabamento: superfície sem rebarbas ou arestas cortantes, garantindo segurança ao manuseio. Estabilidade: base plana para permitir armazenamento seguro e estabilidade em</p> | 128,4100 | 256,82 |

| | | | | | | |
|----|--------|-----|-------|---|----------|----------|
| | | | | superfícies planas. Cor: variadas, de acordo com o fabricante; a cor deve permitir identificação clara do peso (opcional). Peso indicado: o peso deve estar claramente estampado ou gravado na superfície do kettlebell. Garantia: mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação. Embalagem: embalagem individual, resistente, que proteja o equipamento contra umidade, sujeira e danos durante o transporte. | | |
| 50 | 8,000 | PAR | 60220 | HALTER - HALTER Halter , confeccionado em ferro fundido, com revestimento emborrado em PVC, peso de 500GR, modelo cotonete. PAR | 34,0300 | 272,24 |
| 51 | 8,000 | PAR | 60220 | HALTER - HALTER Halter , confeccionado em ferro fundido, com revestimento emborrado em PVC, peso de 1KG, modelo cotonete. PAR | 41,3100 | 330,48 |
| 52 | 34,000 | PAR | 60220 | HALTER - HALTER Halter , confeccionado em ferro fundido, com revestimento emborrado em PVC, peso de 2KG, modelo cotonete. PAR | 58,5900 | 1.992,06 |
| 53 | 34,000 | PAR | 60220 | HALTER - HALTER Halter , confeccionado em ferro fundido, com revestimento emborrado em PVC, peso de 3KG, modelo cotonete. PAR | 101,2700 | 3.443,18 |
| 54 | 8,000 | PAR | 60220 | HALTER - HALTER Halter , confeccionado em ferro fundido, com revestimento emborrado em PVC, peso de 4KG, modelo cotonete. PAR | 110,9200 | 887,36 |
| 55 | 8,000 | PAR | 60220 | HALTER - HALTER Halter , confeccionado em ferro fundido, com revestimento emborrado em PVC, peso de 5KG, modelo cotonete. PAR | 140,3900 | 1.123,12 |
| 56 | 10,000 | UN | 12062 | FAIXA DE SMARCH DE BORRACHA 10CM X 2M - FAIXA DE SMARCH DE BORRACHA 10CM X 2M - confeccionada em borracha, na cor rosa claro, enrolada individualmente, constando os dados de identificação, nr. do lote, marca, fabricante e procedência. | 27,9400 | 279,40 |
| 57 | 10,000 | KIT | 77923 | KIT TREINO FUNCIONAL E AGILIDADE - KIT TREINO FUNCIONAL E AGILIDADE: Kit destinado ao treinamento funcional, exercícios de coordenação motora, agilidade, velocidade e circuitos de treino. O conjunto deverá conter, no mínimo: pratos de agilidade, cones furados e hastes para montagem de barreiras reguláveis. Pratos de agilidade: mínimo de 10 unidades, em material plástico flexível de alta resistência, inquebrável e leve. Dimensões: altura de aproximadamente 5 cm, diâmetro: entre 18 e 20 cm. Cor: cores variadas e vibrantes (vermelho, amarelo, azul, etc.). Aplicação: marcação de solo para exercícios de agilidade, mudança de direção e coordenação. Cones Furados: mínimo de 10 cones com perfurações laterais, em material plástico rígido ou semi-flexível, resistente a impactos e uso em ambientes internos ou externos. Altura dos cones: mínimo de 22 cm e máximo de 30 cm. Perfurações: mínimo de 3 níveis de furos em cada cone (em alturas diferentes), para encaixe das hastes/barreiras. Cor: Cores vivas (ex: laranja, amarelo ou vermelho). Barreiras Funcionais (Hastes): Mínimo de 3 hastes, em material: plástico resistente, leve e durável. Comprimento: aproximadamente 1 metro por haste. Aplicação: deverão ser encaixadas nos cones para criar barreiras em diferentes alturas (ajustável conforme | 164,8300 | 1.648,30 |

| | | | | | | |
|----|-------|----|-------|--|----------|--------|
| | | | | os furos). Garantia mínima: 6 (seis) meses contra defeitos de fabricação. Embalagem: embalagem única, contendo todos os componentes do kit, com proteção contra umidade e impacto. | | |
| 58 | 1,000 | UN | 54505 | TÁBUA DE EQUILÍBRIO E PROPRICEPÇÃO - TÁBUA DE EQUILÍBRIO E PROPRICEPÇÃO - Fabricada em madeira de reflorestamento envernizada, formato retangular, com piso antiderrapante. Peso máximo suportado 140kg. Dimensões mínimas aproximadas: 57X40X10 cm. | 263,7900 | 263,79 |
| 59 | 1,000 | UN | 78201 | MALETA - MALETA. Maleta para visita domiciliar (Maleta com bandeja com 1 divisoria tipo estojo Feita de plástico polipropileno de alta resistência, com tamanho aproximado de 37x19x19 (LxCxA), com trava reforçada e orifício para cadeado ou lacre) | 52,9400 | 52,94 |
| 60 | 1,000 | UN | 78201 | MALETA - MALETA. Maleta para itens de Urgência (Maleta com bandeja com 1 divisoria tipo estojo Feita de plástico polipropileno de alta resistência, com tamanho aproximado de 60x40x25 (LxCxA), com trava reforçada e orifício para cadeado ou lacre) | 157,8900 | 157,89 |
| 61 | 2,000 | UN | 54662 | DISCO DE EQUILÍBRIO E PROPRIOCEPÇÃO - Disco de Equilíbrio e Propriocepção, inflável, composição em PVC, alta resistência, macio e flexível, antiderrapante, com no mínimo 33 cm de diâmetro, com certificação ou isenção da ANVISA e INMETRO. Garantia. Acompanha bomba de ar para inflar. | 123,9500 | 247,90 |
| 62 | 2,000 | UN | 54662 | DISCO DE EQUILÍBRIO E PROPRIOCEPÇÃO - Disco de Equilíbrio e Propriocepção, Lisa, inflável, composição em PVC, alta resistência, macio e flexível, antiderrapante, com no mínimo 33 cm de diâmetro, com certificação ou isenção da ANVISA. Garantia. Acompanha bomba de ar para inflar. | 66,1200 | 132,24 |
| 63 | 2,000 | UN | 54662 | DISCO DE EQUILÍBRIO E PROPRIOCEPÇÃO - Disco de Equilíbrio e Propriocepção, cravejada, inflável, composição em PVC, alta resistência, macio e flexível, antiderrapante, com no mínimo 33 cm de diâmetro, com certificação ou isenção da ANVISA e INMETRO. Garantia. Acompanha bomba de ar para inflar. | 73,5400 | 147,08 |
| 64 | 2,000 | UN | 77924 | KETTLEBELL EMBORRACHADO - Kettlebell com peso nominal de 10 kg, desenvolvido para treinamento funcional, fortalecimento muscular, condicionamento físico e atividades de alta intensidade. Produto com revestimento emborrachado para maior durabilidade, proteção do equipamento e segurança do usuário. Peso nominal: 10kg (tolerância máxima ±5%). Material da estrutura: Ferro fundido de alta resistência, garantindo durabilidade e segurança durante o uso. Revestimento: Camada de borracha de alta densidade cobrindo toda a superfície externa, protegendo o kettlebell contra impactos, arranhões e minimizando ruídos. Pega (alça): em material aço ou ferro fundido, com acabamento liso ou jateado para melhor aderência. Formato ergonômico, com espaço adequado para pegada confortável (espessura da alça entre 3 cm a 4 cm). Acabamento: superfície sem rebarbas ou arestas cortantes, garantindo segurança ao manuseio. | 155,1300 | 310,26 |

Estabilidade: base plana para permitir armazenamento seguro e estabilidade em superfícies planas. Cor: variadas, de acordo com o fabricante; a cor deve permitir identificação clara do peso (opcional). Peso indicado: o peso deve estar claramente estampado ou gravado na superfície do kettlebell. Garantia: mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação. Embalagem: embalagem individual, resistente, que proteja o equipamento contra umidade, sujeira e danos durante o transporte.

| | | |
|----------------------------------|--------------|-----------|
| (Valores expressos em Reais R\$) | Total Geral: | 58.255,78 |
|----------------------------------|--------------|-----------|