



CÂMARA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA CLIMÁTICA DE CUNHA

"PORTAL DA CIDADANIA"

Rua Dom Lino, 73 – CENTRO – CUNHA/SP – CEP 12530-000.

FONE/FAX: (012) 3111-1359

LISTA DE MATERIAL

2. LISTA DE MATERIAIS, EQUIPAMENTOS E PRODUTOS DOMISSANITÁRIOS

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO EQUIPAMENTO
1	Aspirador de pó/água 220V40lts
2	Balancin / Plataforma Elevatória
3	Conjunto Limpa Tudo
4	Enceradeira elétrica bivolt (110/220 v) rotação 200 rpma escova 510 mm
5	Escadas de alumínio 07 degraus
6	Extensão de 50 mts
7	Extensor de limpa vidros de 06 metros
8	Hidrojateadoras com pressão acima de 4.000 psi220V
9	Kit Limpa Vidros
10	Mangueira Cristal de no mínimo 20 m
11	Placa de identificação de serviço

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS	UNIDADE
1	Alcooletílico hidratado 70% embalado em frasco de 1 litro.	FR
2	Balde em plástico reciclado, canelado, com alça de metal, capacidade para 10 litros, nas seguintes dimensões: 31 cm de altura x 32 cm de diâmetro.	PÇ
3	Balde em plástico reciclado, canelado, com alça de metal, capacidade para 20 litros, nas seguintes dimensões: 36 cm de altura x 33 cm de diâmetro.	PÇ
4	Base seladora incolor composta por alto teor de polímeros acrílicos, plastificantes e aditivos especiais, acondicionadas em galão com 05 litros. Composição: água, etildiglico, resina acrílica e álcali solúvel, formaldeído, emulsão de polietileno, tributoxiethylfosfato, tensoativos a base de hidrocarbono. Propriedades físico-químicas: aspectos líquidos, cor preta, ph 8,5+/-0,5, concentração: 19+/-1,0%, sólidos em estufa: 13+/-0,5%. O produto deverá ser de fácil aplicação, não inflamável, alto brilhante dispensando o uso da enceradeira, resistente ao tráfego protegendo o piso, proporcionando efeito antiderrapante, apresentando um	BB



CÂMARA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA CLIMÁTICA DE CUNHA

"PORTAL DA CIDADANIA"

Rua Dom Lino, 73 – CENTRO – CUNHA/SP – CEP 12530-000.

FONE/FAX: (012) 3111-1359

	rendimento de 80 a 100 m ² /l.	
5	Cera líquida, a base de resina acrílica impermeabilizante, niveladores, preservante e água, com teor não voláteis de no mínimo 22%, incolor, rendimento de 70 a 80m ² /l, ph de 8 a 10, embalado em frasco plástico virgem branca contendo 5.000 ml, com tampa rosca vermelha, com alça para facilitar seu manuseio.	BB
6	Cloro, com ação alvejante e desinfetante, acondicionado em frasco plástico branco leitoso resistente de 5.000 ml, com marca destacada em alto relevo, com tampa flip top e bico dosador devidamente fechado. Composição: hipoclorito de sódio, carbonato de sódio e água. Princípio ativo: cloro ativo de 2,0 a 2,5% p/p.	BB
7	Desentupidor, para vaso sanitário em borracha, cabo de madeira; bocal de borracha; esférico; medindo aproximadamente 15 cm; cabo de madeira; medindo aproximadamente 80 cm.	PÇ
8	Desinfetante uso geral, composição: desinfetante limpador de coloração roxo, fragrância zicks, ph entre 6,6 e 7,6, indicado para pisos, paredes, bancadas e qualquer superfície lavável, com ingredientes ativos cloreto de n-alquildimetilbenzil amônio: a base de quartenário de amônio de 2,56 %, densidade 1,020 a 1,050g/cm ³ , viscosidade copo ford n4 de 11 a 13 s. E cloreto de n-alquildimetilbenzil amônio. Produto com diluição máxima de 1 parte de solução para 200 partes de água, embalados em frasco plástico virgem na cor branco, contendo 5.000 ml com tampa rosca vermelho com alça para facilitar seu manuseio, devidamente rotulado com informações sobre o produto, fabricante, precauções, instruções de uso. O produto deverá possuir registro junto à ANVISA.	BB
9	Disco para enceradeira - disco verde, removedor; confeccionado em fibra sintética e mineral abrasivo; para enceradeira uso industrial, bandeirante; com diâmetro de 510 milímetros complemento: material não tecido a base de fibra sintética e mineral abrasivo, unidos por adesivo sintético resistente à água, detergentes e outros limpadores usados na manutenção do piso, com aproximadamente 25,4 milímetros de espessura.	PÇ
10	Escova oval feita em material sintético, com pigmentos e metal, designer no formato da mão na cor azul, com cerdas de nylon com 2,2cm de altura cada, nas cores branca e verde.	PÇ
11	Esponja dupla face, 1ª qualidade, em espuma de poliuretano e fibra sintética c/abrasivo embalagem com 10 unidades. Medidas: 110 mm x 75 mm x 23 mm.	PCT
12	Fibra limpeza geral verde de uso geral, produto não tecido à base de fibras sintéticas e minerais abrasivos unidos por resina à prova d'água, usada para limpeza de superfícies em geral. Dimensão 102mmx260mm. Pacote com 10 unidades.	PCT
13	Flanela para limpeza, cor laranja, medindo 38 x 58 cm, com etiqueta costurada constando os dados de identificação do fabricante e marca. O produto deverá ser acondicionado em embalagem plástica lacrada e selada, contendo 12 unidades.	PÇ
14	Limpa vidros acondicionado em frasco plástico de 5.000 ml. Composição química: dodecil benzeno sulfonato de sódio, umectante, estabilizante, solvente, corante, butilglicol, sequestrante e veículo.	BB
15	Limpador multi-uso instantaneo disposto em embalagem plástica de 5.000 ml com composição de dodecilbenzeno sulfonato de sódio, solubilizante, coadjuvante, conservante, essência e água, componente ativo: dodecilbenzeno sulfonato de sódio. O produto deverá possuir registro junto à ANVISA.	BB
16	Lustra móveis 200 ml com tampa devidamente lacrada. O produto deverá proporcionar limpeza, perfume e brilho em superfícies. Composição química: polímero acrílico, cera de carnaúba, agente de polímero, emulsificante, nonilfenoletoxilado, atenuador de espuma, fragrância, sequestrante, alcalinizante, conservante e veículo.	FR
17	Pá para lixo com base em polipropileno na cor preta, medindo 18x24x8cm, com cabo em madeira plastificado com 0,60 m de comprimento e 22mm de diâmetro.	PÇ



CÂMARA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA CLIMÁTICA DE CUNHA

“PORTAL DA CIDADANIA”

Rua Dom Lino, 73 – CENTRO – CUNHA/SP – CEP 12530-000.

FONE/FAX: (012) 3111-1359

18	Pano para chão alvejado, composto de 100% algodão na cor branco, medindo 40 x 80 cm, com bordas costuradas, 22 batidas, 160 gramas. Deverá constar no produto etiqueta costurada com: dados de identificação do fabricante, dimensões, marca, modos de utilização do produto e composição. Embalado em saco plástico transparente com 10 unidades.	PÇ
19	Pedra sanitária redonda de 1ª. qualidade com ação bacteriostática, pesando 40 grs., com haste plástica, acondicionada em caixa de papelão e internamente em saco plástico. composição: paradiclorobenzeno, essência, corante. componente ativo: paradiclorobenzeno.	PÇ
20	Removedor de cera, frasco com 5.000 ml. Composição: mistura de hidrocarboneto de petróleo e essência. Constar no rótulo informações do produto, fabricante e registro ou notificação na ANVISA.	BB
21	Rodo de plástico para limpeza, com base medindo 40 cm, com lâmina de EVA dupla, cabo de madeira revestido com plástico medindo 1,20 metros. As lâminas de EVA devem medir no mínimo 40 cm e deve estar adequadamente fixada na base.	PÇ
22	Rodo de plástico para limpeza, com base medindo 60 cm, com lâmina de EVA dupla, cabo de madeira revestido com plástico medindo 1,20 metros. As lâminas de EVA devem medir no mínimo 60 cm e deve estar adequadamente fixada na base.	PÇ
23	Vassoura de pelo, para uso doméstico com base pintada, dimensões: comprimento x largura x altura (34 cm x 4,5 cm x 3,5 cm) com cerdas de nylon cerlon na cor preta e branca com altura de 5 cm, cabo de madeira cedro medindo 1,30 m e diâmetro de 22 mm.	PÇ
24	Vassoura de piaçava com cabo - 30 cm, nº 5, piaçava de 1ª qualidade super especial, confeccionada com piaçava selecionada de primeira linha, isenta de capim, com base de madeira e capa plástica, com cerdas de piaçava bem firmes junto à base, cabo de madeira revestido de plástico com ponteira.	PÇ
25	Vassoura Noviça em base plástica medindo altura: 1,65cm X larg. 4,5 cm x comp. 30 cm, cabo plástico ou madeira revestida, com cerdas plumadas com aparação curva.	PÇ
26	Vassoura para limpeza interna e externa tipo vasculho, em cerdas de sisal de aproximadamente 12 cm de comprimento, amarrados ao tubo plástico de 11 cm com nylon, com cabo de madeira de primeira qualidade medindo 1,70 m de comprimento com 22 mm de diâmetro.	PÇ
27	Vassoura sanitária, em borracha sintética de 1ª qualidade, medindo 12 cm de profundidade e 8 cm de diâmetro, cabo de pinus de 55 cm de altura x 22 mm de diâmetro, acoplado à borracha, formando um conjunto total de 70 cm.	PÇ