



CONSOLIDAÇÃO DAS DEMANDAS

1. OBJETO

1.1 Processo para MATERIAL DE LIMPEZA

GRUPO 01: MATERIAL DE LIMPEZA

Item	Descrição	Petrolina	Reitoria	Ouricuri	Petrolina Zona Rural	Floresta	Santa Maria da Boa Vista	Serra Talhada	Salgueiro	Total
1	Ácido muriático	X	X	X	60	X	24	36	X	120
2	Água sanitária	580	24	40	842	5	360	36	99	1986
3	Álcool etílico	228	24	X	609	X	240	48	84	1233
4	Álcool Gel	554	60	50	305	X	120	84	48	1221
5	Aromatizante de Veículos	96	X	X	X	X	3	72	3	174
6	Bacia plástica	23	X	X	34	X	X	X	2	59
7	Balde plástico tipo 1	X	X	X	88	X	X	X	X	88
8	Balde plástico tipo 2	20	X	X	75	X	X	36	5	136
9	Balde plástico tipo3	6	X	X	45	X	4	X	X	55
10	Balde plástico tipo 4	20	4	X	90	X	X	36	3	153
11	Borrifador	18	X	5	112	10	X	36	15	196
12	Cera líquida	432	X	X	24	X	X	120	X	576
13	Cesto de lixo	70	100	X	110	4	X	100	X	384
14	Conjunto de lixeiras	X	X	X	7	X	X	X	X	7
15	Contentor de lixo	X	X	X	4	X	4	X	X	8
16	Dedeiras	X	X	X	12	X	X	X	X	12
17	Desengripante	96	X	X	38	X	X	48	8	190



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

18	Desentupidor de pia	14	4	5	1	X	X	3	2	29
19	Desinfetante tipo 1	22	X	X	25	X	X	24	72	143
20	Desinfetante tipo 2	468	24	X	127	X	360	360	26	1365
21	Detergente em pó	4	X	X	13	X	X	12	X	29
22	Detergente tipo 1	5	6	10	24	X	10	24	X	79
23	Detergente tipo 2	4	X	X	7	X	360	12	6	389
24	Detergente tipo 3	10	X	X	66	X	X	X	6	82
25	Detergente tipo 4	336	X	X	662	3	4	12	24	1041
26	Detergente tipo 5	X	X	X	X	X	4	12	18	34
27	Detergente tipo 6	80	X	X	120	X	X	60	24	284
28	Detergente tipo 7	X	X	X	4	X	X	X	X	4
29	Detergente tipo 8	X	X	X	4	X	2	X	X	6
30	Detergente tipo 9	X	X	X	92	X	X	72	X	164
31	Detergente tipo 10	X	X	X	4	X	2	X	X	6
33	Escova de nylon	36	X	X	24	X	X	24	13	97
34	Espanador de Penas de Avestruz	16	X	5	11	X	X	36	X	68
35	Espanador de Tucum	16	4	X	5	X	X	X	X	25
36	Esponja tipo 1	298	X	100	343	50	36	24	120	971
37	Esponja tipo 2	88	X	50	74	X	24	24	12	272
38	Esponja tipo 3	X	X	X	X	X	8	16	24	48
39	Esponja tipo 4	196	X	X	300	X	96	X	72	664
40	Estopa branca	31	X	2	24	X	X	24	2	83
41	Flanela	182	20	60	199	50	168	120	12	811
42	Inseticida	188	X	X	33	X	60	72	X	353
43	Limpador tipo 1	144	X	X	X	X	X	12	X	156
44	Limpador tipo 2	166	X	X	19	X	X	48	6	239
45	Lixeira em propileno tipo 1	X	50	4	12	4	X	X	X	70



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

46	Lixeira em propileno tipo 2	X	X	10	8	X	X	X	6	24
47	Lixeira em aço	43	X	X	6	X	X	X	X	49
48	Lixeira em aço tipo 2	2	X	X	4	X	X	X	3	9
49	Lixeira em polietileno	3	X	X	10	X	X	4	X	17
50	Lixeira em aço tipo 4	2	X	X	33	X	X	4	X	39
51	Lixeira em polietileno	X	X	X	2	X	X	4	X	6
52	Lustra móveis	144	X	X	X	X	48	72	X	264
53	Luvras em látex	3034	X	80	824	200	5	144	400	4687
54	Luva nitrílica sem pó tipo 1	23	X	50	60	10	X	X	36	179
55	Luva nitrílica sem pó tipo 2	50	X	50	102	10	2	2	36	252
56	Luva nitrílica sem pó tipo 3	22	X	50	79	10	X	X	36	197
57	Luva vinil	41	X	50	11	X	1	X	40	143
58	Mangueira em PVC	X	X	X	38	X	X	2	4	44
59	Máscara cirúrgica	524	X	20	126	X	X	3	76	749
60	Óculos de segurança	104	X	50	208	X	X	60	X	422
61	Pá plástica	14	X	X	22	X	X	48	2	86
62	Palito roliço	50	X	4	108	X	X	X	1	163
63	Pano de chão tipo 1	216	20	50	91	20	120	120	6	643
64	Pano de chão tipo 2	144	X	X	35	X	120	X	X	299
65	Pano de prato	100	20	X	192	X	12	48	X	372
66	Pano almofadinha em microfibras	77	X	X	16	X	X	X	X	93
67	Papel higiênico tipo 1	300	300	X	2640	X	X	6204	2316	11760
68	Papel higiênico tipo 2	96	X	X	742	X	1200	X	X	2038
69	Papel toalha tipo 1	84	200	X	303	20	48	X	72	727
70	Papel toalha tipo 2	546	X	X	647	X	X	1392	120	2705



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

71	Pasta para limpeza	X	X	X	2	X	12	12	X	26
72	Pastilha para uso sanitário	384	X	X	1336	X	60	192	192	2164
73	Purificador de ar	144	X	X	23	X	60	120	X	347
74	Rodo tipo 1	21	10	X	41	X	12	48	X	132
75	Rodo tipo 2	41	X	5	56	X	12	48	X	162
76	Rodo tipo 3	5	X	X	14	X	12	X	8	39
77	Papel alumínio	188	4	10	194	X	12	X	48	456
78	Pano Multiuso	7	X	X	10	X	2	4	1	24
79	Sabão em barra	88	10	X	30	X	24	24	X	176
80	Sabão em pó	44	24	X	223	X	192	48	6	537
81	Sabonete líquido	101	6	6	90	X	6	36	6	251
82	Saboneteira	4	X	X	9	X	X	15	X	28
83	Saco plástico tipo 1	149	X	X	14	X	X	48	X	211
84	Saco plástico tipo 2	145	X	X	23	X	X	48	X	216
85	Saco plástico tipo 3	1	10	X	20	X	X	X	2	33
86	Saco plástico tipo 4	161	4	X	34	X	X	48	13	260
87	Saco plástico tipo 5	157	6	X	24	X	6	X	12	205
88	Saco plástico tipo 6	108	X	X	26	X	6	48	13	201
90	Soda Cáustica	98	2	X	128	20	12	60	X	320
91	Touca descartável	200	50	80	211	X	6	6	76	629
92	Vassoura tipo 1	41	12	5	77	X	12	48	4	199
93	Vassoura tipo 2	36	X	X	61	X	12	48	X	157
94	Vassoura para vaso sanitário	40	X	X	10	X	12	48	2	112
95	Vassoura mop spray	38	X	X	6	X	X	X	X	44
96	DICLOROISOCIANURATO DE SÓDIO (GRANULADO)	X	X	X	5	X	X	X	X	5



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

97	SULFATO DE ALUMÍNIO GRANULADO	X	X	X	30	X	X	X	X	30
98	Pastilha de Cloro - TIPO 01	X	X	X	100	X	X	X	X	100
99	Pastilha de Cloro - TIPO 02	X	X	X	1000	X	X	X	X	1000



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

DESCRIÇÕES DOS ITENS

GRUPO 01: MATERIAL DE LIMPEZA

ITEM	DESCRIÇÃO
1	Ácido muriático: ácido muriático de uso doméstico, utilização limpeza de pisos - Embalagem com 01 litro.
2	Água sanitária: Água sanitária líquida (não é alvejante), sem perfume, 2,0% a 2,5% de cloro ativo em água potável, biodegradável, com registro no Ministério da Saúde. Indicado para desinfecção de superfícies e hortifrutí. Garrafa de 1 litro.
3	Álcool etílico: Álcool etílico líquido, tipo etílico hidratado, a 70%. Garrafa de 1 litro.
4	Álcool Gel: Álcool etílico, teor alcoólico 70%, composição básica com emoliente, forma farmacêutica gel. Embalagem com 1 litro.
5	Aromatizante de Veículos: Aromatizante de ambiente para uso em veículo, modelo com perfume, tipo líquido, embalagem plástica de 80 ml.
6	Bacia plástica: Bacia plástica, capacidade aproximada para 50 litros.
7	Balde plástico tipo 1: Balde Plástico reforçado, Dimensões aproximadas: diâmetro interno 23 cm, largura 25 cm, altura 22 cm. Capacidade Aproximada: 8 litros, com alça de metal.
8	Balde plástico tipo 2: Balde. Material: plástico reforçado em polipropileno, Capacidade: 20 litros, Características Adicionais: com alça de metal.
9	Balde plástico tipo3: Balde. Material: plástico reforçado em polipropileno, Capacidade: 30 litros, Características Adicionais: com tampa plástica e alça em metal com proteção plástica para a mão.
10	Balde plástico tipo 4: Balde plástico para uso geral, durável reforçado em polipropileno, fundo e borda reforçados, com alça de metal, capacidade para 10 litros, produto aprovado pelo INMETRO.



11	Borrifador: Borrifador de plástico, capacidade 500ml.
12	Cera líquida: Cera líquida incolor para piso granito. Lata com 01 Litro.
13	Cesto de lixo: Cesto de lixo aramado com pintura epóxi – dimensões aproximadas: 25 cm (diâmetro) x 30 cm (altura). Bordas em plástico preto, Capacidade aproximada: 13 litros
14	Conjunto de lixeiras: Conjunto quatro lixeiras seletivas Kit Boca de Lobo, capacidade 50 litros cada lixeira, Peso: 18,93 Kg, cores: verde, vermelha, amarela e azul. Capacidade: 4 Lixeiras papeleiras de 50 Lts (Kit Básico) Material: Polietileno de média densidade (PEAD) Formato: Quadrado Cônico, Retangular Cônico Dimensão: 117,0 H x 33,5 (46,0) L x 179,0 C / Suporte de fixação móvel: Estrutura em ferro com pintura epóxi.
15	Contentor de lixo: Contentor de lixo metálico 1600 litros, fabricado em conformidade com a norma ABNT NBR 13334, composto de corpo, tampa e rodízios, chapa de aço laminado fina a quente 14 (1,9 mm), volume nominal de 1600 litros, capacidade de carga de 930 kg, Cor verde.
16	Dedeiras: Dedeiras de segurança confeccionada em látex natural. Sem pó e sem talco. Pacote c/ 100 unidades.
17	Desengripante: Desengripante - Antiferrugem, evita a umidade e oxidação de metais, para uso geral, spray com direcionador de jato, tubo aerosol com conteúdo aproximado 321 ml / 202 g.
18	Desentupidor de pia: Desentupidor para tubulações – 10 metros, usado em tubulações de até 2 polegadas, aplicação em pias, tanques, ralos, tubos de esgotos e tubulações em geral, acompanha haste flexível em aço e cabo plástico para girar a haste.
19	Desinfetante tipo 1: Desinfetante à base de hipoclorito de sódio entre 2% e 2,5% para hortifrutícolas. Ação rápida e eficiente. Age sem queimar os hortifrutis. Elimina o vibrião colérico e as bactérias. Registrado no Ministério da Saúde. Frasco com 50 ml.
20	Desinfetante tipo 2: Desinfetante de ambientes, embalagem com 1000 ml, aroma lavanda, eucalipto, ou floral, composição química: cloreto de alquil dimetil benzil amônio- 0,4%, nonilfenol etoxilado 9,5 moles, óleo de eucalipto citriodora, dispersão acrílico-nitrilo butadieno e água, com registro no Ministério da Saúde, D924, químico responsável, validade de, no mínimo, 12 meses a partir da entrega do produto composição e informações do fabricante estampada na embalagem.



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

21	Detergente em pó: Detergente em pó desengordurante para limpeza de panelas. Registrado no Ministério da Saúde. Alto poder de remoção de sujidades pesadas. Não ataca superfícies de alumínio. Produto indicado para remoção de depósitos de gorduras carbonizadas em utensílios de alumínio. Composição: metassilicato de sódio, tensoativo aniônico, alcalinizante, sequestrante, coadjuvante e água. Balde de 4Kg.
22	Detergente tipo 1: Detergente de uso geral para pisos, SEM ESSÊNCIA, produto registrado no Ministério da Saúde, composição: Dodecilbenzeno sulfonato de sódio, tensoativo não iônico, corante, conservante, sequestrante, coadjuvante, espessante e água. Bombona com 5 Litros.
23	Detergente tipo 2: Detergente desincrustante alcalino para remoção de gordura carbonizada, limpeza de fornos, fogões, grelhas e fritadeiras. Registrado no Ministério da Saúde. Composição: Hidróxido de Sódio, Tensoativo Não-Iônico, Solubilizante, Corante e Água. Bombona com 5 Litros.
24	Detergente tipo 3: Detergente Líquido Neutro, SEM ESSÊNCIA, para Máquina de Lavar Louça (Lavagem Automática de Louças). Composição: Solução Alcalina composta de detergentes orgânicos, inorgânicos, sequestrantes e dispersantes, altamente concentrado, formulado para o uso em lavagem automática de utensílios. Registrado no Ministério da Saúde. Bombona com 5 litros.
25	Detergente tipo 4: Detergente neutro, SEM ESSÊNCIA, superconcentrado (no mínimo: 1 parte do produto para até 40 partes de solução) que não agrida as mãos dos manipuladores de alimentos para LAVAGEM MANUAL de pratos, bandejas, talheres, copos e utensílios em geral, biodegradável, produto registrado no Ministério da Saúde. Composição: Linear alquil benzeno sulfônico, tensoativo aniônico, agente de controle de pH, coadjuvantes, sequestrante, espessante, conservante, corante e veículo. Bombona com 5 Litros.
26	Detergente tipo 5: Detergente para lavagem de veículos, shampoo indicado para uso em todos os tipos de lataria, ideal para uso em conjunto com lavadora de alta pressão, neutro, concentrado, pH: 8,5. Bombona com 5 litros.
27	Detergente tipo 6: Detergente limpador concentrado (Limpa Alumínio), indicado para limpar e realçar o brilho de superfícies de alumínio e inox. Proporciona uma solução de limpeza ágil e prática em panelas, tampas, assadeiras e demais utensílios de cozinha, recuperando o brilho e a apresentação dos utensílios. Pode ser utilizado em outras superfícies de inox e alumínio fora do ambiente de cozinhas industriais. Embalagem com 500 ml.



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

28	Detergente tipo 7: Detergente Alcalino clorado - Detergente Alcalino clorado para limpeza manual e Desinfecção simultânea de Equipamentos de Ordenhas Mecânicas, Composição: - Alcalinizantes E Doadores De Cloro Livre - Embalagem: bombona com 5 (CINCO) Litros
29	Detergente tipo 8: Detergente desincrustante ácido concentrado, indicado para limpeza de equipamentos de ordenha, tipo LAC ou Similar. Composição: ácido fosfórico, ácido sulfúrico, ácido cítrico e água. Indicação de Uso: 25 a 50 ml para cada 10 litros de água. Produto deve estar no terço inicial do prazo de validade. Bombona de 5 litros.
30	Detergente tipo 9: Detergente líquido limpa vidros, ação anti-estática, com adição de álcool e de secagem rápida. Embalagem contendo 500 ml.
31	Detergente tipo 10: Detergente manual espumante, com pH neutro, para uso geral. Limpeza de tanques resfriadores de leite, utensílios de ordenha e superfícies em geral. Diluição recomendada: 0,5% a 1%. Composição: Ácido DodecilBenzeno Sulfônico e Veículo q.s.p. Bombona de 5 Litros. Produto deve estar no terço inicial do prazo de validade.
32	Dosador: Dosador (produtos químicos) para Máquina de Lavar Louça. Indicado para máquinas tipo gaveta e esteira de cozinhas industriais. Modelo da Máquina: Netter. Lavadora Profissional de Louça NT 810. O material deverá ser instalado no local indicado pela contratante dentro das suas instalações
33	Escova de nylon: Escova em nylon com cabo plástico, tamanho pequeno, para uso em cozinha industrial
34	Espanador de Penas de Avestruz: Espanador de penas de avestruz, com 40 cm, cabo em madeira plastificado.
35	Espanador de Tucum: Espanador de Tucum (sisal), coroa média, cabo de madeira com alça de sustentação na ponta. Cepa de aproximadamente 35 cm.
36	Esponja tipo 1: Esponja multiuso, dupla face, para higienização de utensílios. Dimensões mínimas: 110 mm x 75 mm x 23 mm. Pacote com 03 Unidades. Qualidade igual ou superior à Scotch Brite.
37	Esponja tipo 2: Esponja tipo Fibrão para limpeza pesada. Substitui a lã e a palha de aço. Dimensões aproximadas: 125 x 87 mm. Pacote com 5 unidades. Qualidade igual ou superior à 3M.



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

38	Esponja tipo 3: Esponja para lavagem manual de veículos, produzida em microfibra, material que oferece maior praticidade na lavagem, secagem e polimento, não risca a pintura do veículo, validade mínima de 3 meses, medidas aproximadas 13 x 20 cm
39	Esponja tipo 4: Esponja dupla face para higienização de utensílios. Dimensões aproximadas: 100 mm x 75 mm x 42 mm
40	Estopa branca: Estopa branca 100% Algodão composta por fibras longas que permitem a limpeza sem deixar sujeira mínimo de impurezas e embalagem contendo 1kg.
41	Flanela: Flanela para limpeza branca 100% algodão 40x60 cm, ideal para limpeza em geral, inclusive limpeza delicada. Macia, absorvente e não pode soltar fiapos.
42	Inseticida: Inseticida aerossol multi-inseticida à base de água eficiente para matar mosquitos, pernilongos, moscas, aranhas, baratas. Embalagem com 450ml.
43	Limpador tipo1: Limpa Contato - Retira os resíduos que prejudicam a condutividade nos contatos elétricos e eletrônicos. SOLVENTE, DESTILADOS DE PETRÓLEO E PROPELENTE, 130G - 210ML
44	Limpador tipo 2: Limpador multiuso, pronto uso de rápida ação, produto com rápida penetração nas sujidades, eliminando gorduras, fuligens, poeiras arraigadas, manchas em geral. Limpa com eficiência fórmica, plásticos, armários em aço inox, aço esmaltado, mármore, granito, azulejos, vidros, piso, bancadas, espelhos, monitores de computadores, etc; sem agredir superfícies pintadas. Limpa as superfícies rapidamente sem deixar resíduos nem manchas. Modo usar: Produto de pronto uso. Aplicar o produto com auxílio de spray, esponja, fibra, mop ou pano. Esfregar a área a ser limpa e enxaguar. Não é necessário o uso de EPIs. Embalagem de 1 litro.
45	Lixeira em propileno tipo1: Lixeira em polipropileno na cor branca, com acionamento da tampa a pedal, com medidas internas de 460 x 325 x 230 mm e externas de 570 x 370 x 345 mm e capacidade para 25 litros.
46	Lixeira em propileno tipo 2: Lixeira em polipropileno na cor branca, com acionamento da tampa a pedal, com medidas internas de 600 x 390 x 240 mm e medidas externas de 710 x 445 x 370 mm com capacidade para 50 litros.
47	Lixeira em aço: Lixeira em aço inox, com acionamento da tampa através de pedal, capacidade de 15 litros.



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

48	Lixeira em aço tipo 2: Lixeira – Contentor em aço inox, com pegas laterais, rodas e pedal de abertura da tampa. Capacidade 100L. Dimensões aproximadas: 480 mm (diâmetro) X 730 mm (altura).
49	Lixeira em polietileno: Lixeira Container plástica, com rodas, com tampa, sem pedal. Confeccionada em polipropileno com proteção UV injetada. Capacidade: 120 Litros; Dimensões aproximadas: Altura: 88 cm / Largura: 53 cm / Profundidade: 58 cm. Cor: Branca
50	Lixeira em aço tipo 4: Lixeira para banheiro em aço inox, com tampa, com acionamento por pedal, com cesto interno removível e capacidade para 20 litros.
51	Lixeira em polietileno: Contentor de lixo 1000L - Container de lixo em polietileno de alta densidade, com tampa, quatro rodízios de borracha com aproximadamente 8 polegadas, fixados em material metálico, giratórios, com ângulo de giro de 360°, e freios de estacionamento em dois dos rodízios, na cor azul ou verde, capacidade de 1000 litros
52	Lustra móveis: Lustra-móveis, emulsão aquosa cremosa, neutro ou sem perfume, com ação anti-estática, a base de silicone, cera sintética, surfactantes não iônicos carbomer, conservante, solvente de petróleo e água, frasco contendo 500 ml, com ação anti-estática. Padrão Polifor, Inglesa ou de melhor qualidade.
53	Luvas em látex: Luvas em látex natural; CANO LONGO. Prende-se ao antebraço e palma antiderrapante. Luvas de segurança para proteção contra agentes químicos. Tamanhos: M e G. Fornecidas em pares. Luvas de acordo com a Norma MT11:1977- Proteção das mãos do usuário contra agentes químicos, tais como: Classe A: tipo 2: agressivos básicos; Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares; Norma En 388/2003 e aprovada para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, com níveis de desempenho 2100, onde:- 2 Resistência a abrasão - 1 Resistência ao corte por lâmina - 0 Resistência ao rasgamento - 0 Resistência a perfuração por punção.
54	Luva nitrílica sem pó tipo 1: Luva nitrílica sem pó para aplicações que exigem os mais altos níveis de limpeza para a proteção dos produtos e equipamentos a serem manipulados. Caixa com 50 pares. Tamanho P.
55	Luva nitrílica sem pó tipo 2: Luva nitrílica sem pó para aplicações que exigem os mais altos níveis de limpeza para a proteção dos produtos e equipamentos a serem manipulados. Caixa com 50 pares. Tamanho M.



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

56	Luva nitrílica sem pó tipo 3: Luva nitrílica sem pó para aplicações que exigem os mais altos níveis de limpeza para a proteção dos produtos e equipamentos a serem manipulados. Caixa com 50 pares. Tamanho G.
57	Luva vinil: Luva de vinil descartável para manipulação em alimentos; Sem pó e sem talco. cor: Transparente sem amido. Tamanho G. Caixa c/ 100UNID.
58	Mangueira em PVC: Mangueira trançada uso doméstico/jardim com bico/esguicho, material PVC, diâmetro 3/4. Comprimento 50 metros.
59	Máscara cirúrgica: Máscara Cirúrgica, tipo não tecido, 3 camadas, pregas horizontais, atóxica, tipo fixação com elástico, hipoalergênica, tipo uso descartável, Caixa com 100 Unidades.
60	Óculos de segurança: Óculos de proteção e segurança com armação em nylon, lentes em policarbonato incolor.
61	Pá plástica: Pá plástica coletora para lixo com cabo em alumínio (tamanho mínimo 30cm para a pá e 90cm para o cabo).
62	Palito roliço: Palito roliço de dente. Caixa com 100 unidades. Qualidade igual ou superior à marca Gina.
63	Pano de chão tipo 1: Pano de chão, tipo saco, 100% algodão, bordas com acabamento em overlock, para limpeza, dimensões 70 x 50 cm e peso 100 gramas, com variação de +/- 5%. (1ª Linha)
64	Pano de chão tipo 2: Pano multiuso, 100% fibras viscose, látex sintético, corante bacteriostático e fragrância. Sacos com 5 unidades.
65	Pano de prato: Pano de prato, aberto, 100% algodão, alvejado, sem estampa, bordas com acabamento em overlock, dimensões 70x50cm e peso 70 gramas, com variação de +/- 5%. (1ª linha).
66	Pano almofadinha em microfibra: Refil para vassoura mop spray em microfibra lavável e reutilizável, medidas aproximadas 42 cm x 15 cm x 1,5 cm.



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

67	Papel higiênico tipo 1: Papel higiênico, branco, macio, picotado e gofrado ou texturizado, 100% fibra celulósicas, folhas duplas, pacote com 4 rolos de 30 metros x 10cm cada. Padrão Personal ou superior.
68	Papel higiênico tipo 2: Papel higiênico, tipo rolo, Branco, produzido com 100% de celulose virgem, extra luxo, folha dupla, dimensão aproximada de um rolo: 10 cm x 300 metros. Pacote com 08 rolos.
69	Papel toalha tipo 1: Papel toalha, branco, folha dupla picotada, ultra-resistente, pacote com dois rolos, cada rolo deverá ter no mínimo 60 toalhas, com dimensões aproximadas de 22 cm x 20 cm.
70	Papel toalha tipo 2: Papel toalha interfolha. Branco. Composição: 100% celulose virgem. NÃO RECICLADO. Pacote com 1.000 folhas.
71	Pasta para limpeza: Pasta para limpeza a seco de computadores e equipamentos de informática. Padrão LIMPLEX LIMPEZA ou superior. Pote com 500 gramas
72	Pastilha para uso sanitário: Pastilha para uso em vaso sanitário com recipiente apropriado em plástico resistente, modelo com perfume, tipo sólido, aromas diversos. Qualidade igual ou superior à Harpic ou Glade. Caixa com um pastilha de 25 g.
73	Purificador de ar: Purificador de ar / odorizante de ambiente, elimina odores de ambientes, spray aerosol com, no mínimo, 360 ml / 305g. Qualidade igual ou superior à marca Glade.
74	Rodo tipo 1: Rodo duplo (puxa e seca) de metal 60 cm, cabo de alumínio com aproximadamente 110 cm (1ª Linha)
75	Rodo tipo 2: Rodo grande. Corpo de metal, com 2 lâminas em borracha reforçada, macia, fixada na parte inferior da base, medindo aproximadamente 50cm, cabo em madeira medindo aproximadamente 1,50m.
76	Rodo tipo 3: Rodo plástico para pia, com borda emborrachada de 20 cm, cabo em polipropileno de alta resistência.
77	Papel alumínio: Rolo de Folha Alumínio. Medidas aproximadas (L x C) 30 cm x 7 m.



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

78	Pano Multiuso: Rolo de pano multiuso tipo Perfex. Rolo de 300 metros, picotado, azul/verde/laranja.
79	Sabão em barra: Sabão em barra, glicerinado multiuso, neutro, formato retangular. Peso unitário 200 gramas. Pacote de 1 kg com 5 unidades.
80	Sabão em pó: Sabão em pó, tensoativo iônico, tamponantes coadjuvantes, enzima branqueadores ópticos, padrão omo ou superior. Caixa com 500 gramas.
81	Sabonete líquido: Sabonete líquido bactericida para higienização de mãos. SEM PERFUME. Indicado para a antisepsia das mãos em restaurantes, cozinhas industriais, indústrias de alimentos, hotéis e outros ambientes institucionais. Registrado no Ministério da Saúde Bombona com 5 litros.
82	Saboneteira: Saboneteira com reservatório para 900 ml. Com bico dosador e visor de nível de sabonete, fechadura e chave em plástico ABS, kit para fixação na parede (buchas e parafusos). Dimensões: 29cm (altura) X 12cm (largura) X 11cm (profundidade). Para ambiente com grande fluxo de pessoas.
83	Saco plástico tipo 1: Saco plástico para lixo, capacidade para 15 litros, cor preta, fundo estrela, resistente, medida mínima 39 cm x 53 cm (largura x altura), de acordo com a NBR 9190 e NBR 9191. Pacote com 100 Unidades.
84	Saco plástico tipo 2: Saco plástico para lixo, capacidade para 20 litros, cor preta, fundo estrela, resistente, medida mínima 40 cm x 50 cm (largura x altura), de acordo com a NBR 9190 e NBR 9191. Pacote com 100 Unidades.
85	Saco plástico tipo 3: Saco plástico para lixo, capacidade para 30 litros, cor preta, fundo estrela, resistente, medida mínima 59 cm x 62 cm (largura x altura), de acordo com a NBR 9190 e NBR 9191. Pacote com 100 Unidades.
86	Saco plástico tipo 4: Saco plástico para lixo, capacidade para 50 litros, cor preta, fundo estrela, resistente, medida mínima 63 cm x 71 cm (largura x altura), de acordo com a NBR 9190 e NBR 9191. Pacote com 100 Unidades.
87	Saco plástico tipo 5: Saco plástico para lixo, capacidade para 100 litros, cor preta, fundo estrela, resistente, medida mínima 75 cm x 105 cm (largura x altura), de acordo com a NBR 9190 e NBR 9191. Pacote com 100 Unidades.



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

88	Saco plástico tipo 6: Saco plástico para lixo, capacidade para 200 litros, cor preta, fundo estrela, resistente, medida mínima 95 cm x 120 cm (largura x altura), de acordo com a NBR 9190 e NBR 9191. Pacote com 100 Unidades.
89	Secante brilhantador: Secante Abrilhantador para Máquina de Lavar Louça (Lavagem Automática de Louças). Composição: composto de tensoativos não iônicos, que possibilita uma instantânea redução da tensão superficial da água. Registrado no Ministério da Saúde. Bombona com 5 litros.
90	Soda Cáustica: Soda cáustica, composição hidróxido de sódio em escamas, 95 – 100%, aplicação em desentupimento de pias, ralos e caixas de gordura. Embalagem plástica de 1 Kg.
91	Touca descartável: Touca descartável para manipuladores de alimentos. Pacote c/ 100 unidades.
92	Vassoura tipo 1: Vassoura, material cerdas náilon, cabo alumínio com rosca metálica e pendurador na extremidade medidas aproximadas: comprimento cepa 10, comprimento cerdas 14, largura cepa 30, altura cepa 5, comprimento cabo 1.15m
93	Vassoura tipo 2: Vassoura cerdas em piaçava, cabo madeira plastificados em branco com rosca metálica e pendurador plástico na extremidade medindo aproximadamente 1,30 metro, base em madeira revestida de lata, sendo a base retangular, comprimento mínimo de 25 mm, e altura mínima de base 3,0 cm (1ª Linha)
94	Vassoura para vaso sanitário: Vassoura para vaso sanitário cerdas de nylon, cabo revestido. Padrão SÃO BERNARDO ou superior.
95	Vassoura mop spray: Vassoura mop spray - Características adicionais: Cabo em aço inox dividido em duas partes, sendo a parte superior com o gatilho borrifador e a parte inferior com reservatório, base giratória para limpeza, pano limpador em microfibra tipo almofadinha reutilizável, pad com sistema de fixação por velcro, reservatório com capacidade aproximada de 650 ml, medidas aproximadas do produto 130 cm x 42 cm x 16 cm.
96	DICLOROISOCIANURATO DE SODIO (GRANULADO): CLORO DISPONÍVEL: MÍNIMO DE 58% >RESÍDUO INSOLÚVEL: EM ÁGUA, MÁXIMO DE 0,1% >UMIDADE: MÁXIMO DE 4% > FORMA: GRANULADO. >>COR PREDOMINANTE: BRANCA. BOMBONAS PLÁSTICAS DE 50 KG



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

97	SULFATO DE ALUMÍNIO GRANULADO: SULFATO DE ALUMÍNIO GRANULADO ISENTO DE FERRO, com as seguintes características: Alumínio total solúvel em água como Al ₂ O ₃ : 16 a 20% Ferro total solúvel em água como F ₂ O ₃ : 0,00% Resíduo insolúvel em água: 0,00 a 1,00% Acidez livre como H ₂ SO ₄ : 0,00 a 0,5% Basicidade livre como Al ₂ O ₃ : 0,00 a 0,4% Granulometria: 100% passante # 4(4,76mm) Embalagens em sacos de 25Kg
98	Pastilha de Cloro - TIPO 01: PASTILHA de cloro orgânico Tricloroisocianurico para desinfecção de água para consumo humano, maior que 90% de pureza e 9% de cloro ativo. Peso 100g.
99	Pastilha de Cloro - TIPO 02: PASTILHA de cloro orgânico Tricloroisocianurico para desinfecção de água para consumo humano, maior que 90% de pureza e 9% de cloro ativo. Peso 200g.



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

2. JUSTIFICATIVA

2.1. Campus Petrolina

Para utilização nas limpezas e na manutenção das superfícies higienizáveis do setores demandantes bem como a limpeza e sanificação dos operadores em manipulação de alimentos especialmente.

Há uma via impressa dos cálculos utilizados para a estimativa dos quantitativos dos itens a serem licitados com as respectivas memórias de cálculos e documentos (ex.: consumo de outras contratações, relatórios, dados sobre a demanda interna, gráficos, séries históricas). No Sistema de Controle de Aquisição de Bens e Serviços – SICABs IFSERTÃO-PE há o mesmo documento de forma virtual, disponível por 5 (cinco) anos da data da assinatura, conforme Manual de Planejamento das Aquisições e Contratações do IF Sertão-PE presente na página do IFSERTÃOPE no seguinte endereço: A instituição > Diretorias Sistêmicas > Licitações > Documentos Padronizados ou através do link: <https://www.ifsertao-pe.edu.br/index.php/documentos-padronizacao>.

2.2. Reitoria

Material destinado ao apoio das necessidades de manutenção da limpeza na copa e em eventos externos como comemorações institucionais, concursos públicos e processos seletivos.

Há uma via impressa dos cálculos utilizados para a estimativa dos quantitativos dos itens a serem licitados com as respectivas memórias de cálculos e documentos (ex.: consumo de outras contratações, relatórios, dados sobre a demanda interna, gráficos, séries históricas). No Sistema de Controle de Aquisição de Bens e Serviços – SICABs IFSERTÃO-PE há o mesmo documento de forma virtual, disponível por 5 (cinco) anos da data da assinatura, conforme Manual de Planejamento das Aquisições e Contratações do IF Sertão-PE presente na página do IFSERTÃOPE no seguinte endereço: A instituição > Diretorias Sistêmicas > Licitações > Documentos Padronizados ou através do link: <https://www.ifsertao-pe.edu.br/index.php/documentos-padronizacao>.

2.3. Campus Ouricuri

A referida demanda torna-se necessário para utilização das aulas praticas do curso de agroindústria, tendo em vista, que alguns itens não estão contemplados do contrato de limpeza e conservação e pelo fato também da especificidade de utilização dos mesmos.

Há uma via impressa dos cálculos utilizados para a estimativa dos quantitativos dos itens a serem licitados com as respectivas memórias de cálculos e documentos (ex.: consumo de outras contratações, relatórios, dados sobre a demanda interna, gráficos, séries históricas). No Sistema de Controle de Aquisição de Bens e Serviços – SICABs IFSERTÃO-PE há o mesmo documento de forma virtual, disponível por 5 (cinco) anos da data da assinatura, conforme Manual de Planejamento das Aquisições e Contratações do IF Sertão-PE presente na página do IFSERTÃOPE no seguinte endereço: A instituição > Diretorias Sistêmicas > Licitações >



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

Documentos Padronizados ou através do link: <https://www.ifsertao-pe.edu.br/index.php/documentos-padronizacao>

2.4. Campus Petrolina Zona Rural

A aquisição de material de limpeza e utensílios faz-se necessário para atender as demandas junto aos setores, coordenações e departamentos do Campus Petrolina Zona Rural, IF SERTÃO-PE, proporcionando assim a continuidade e a ampliação na prestação dos serviços públicos essenciais ao campus.

Há uma via impressa dos cálculos utilizados para a estimativa dos quantitativos dos itens a serem licitados com as respectivas memórias de cálculos e documentos (ex.: consumo de outras contratações, relatórios, dados sobre a demanda interna, gráficos, séries históricas). No Sistema de Controle de Aquisição de Bens e Serviços – SICABs IFSERTÃO-PE há o mesmo documento de forma virtual, disponível por 5 (cinco) anos da data da assinatura, conforme Manual de Planejamento das Aquisições e Contratações do IF Sertão-PE presente na página do IFSERTÃOPE no seguinte endereço: A instituição > Diretorias Sistêmicas > Licitações > Documentos Padronizados ou através do link: <https://www.ifsertao-pe.edu.br/index.php/documentos-padronizacao>.

2.5. Campus Floresta

Organização e higienização dos laboratórios de química e LANA. Conforme apresentado pelo solicitante.

Há uma via impressa dos cálculos utilizados para a estimativa dos quantitativos dos itens a serem

licitados com as respectivas memórias de cálculos e documentos (ex.: consumo de outras contratações, relatórios, dados sobre a demanda interna, gráficos, séries históricas). No Sistema de Controle de Aquisição de Bens e Serviços – SICABs IFSERTÃO-PE há o mesmo documento

de forma virtual, disponível por 5 (cinco) anos da data da assinatura, conforme Manual de Planejamento das Aquisições e Contratações do IF Sertão-PE presente na página do IFSERTÃOPE no seguinte endereço: A instituição > Diretorias Sistêmicas > Licitações >

Documentos Padronizados ou através do link: <https://www.ifsertao-pe.edu.br/index.php/documentos-padronizacao>.

2.6. Campus Santa Maria da Boa Vista

A aquisição de materiais de limpeza é essencial, considerando que pode haver interrupção no contrato de prestação de serviço de limpeza, dessa forma, o Campus Santa Maria deve contar com materiais em estoque para atender as necessidades que por ventura surgirem.

Obs.: Há uma via impressa dos cálculos utilizados para a estimativa dos quantitativos dos itens a serem licitados com as respectivas memórias de cálculos e documentos (ex.: consumo de outras



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

contratações, relatórios, dados sobre a demanda interna, gráficos, séries históricas). No Sistema de Controle de Aquisição de Bens e Serviços – SICABs IFSERTÃO-PE há o mesmo documento de forma virtual, disponível por 5 (cinco) anos da data da assinatura, conforme Manual de Planejamento das Aquisições e Contratações do IF Sertão-PE presente na página do IFSERTÃOPE no seguinte endereço: A instituição > Diretorias Sistêmicas > Licitações > Documentos Padronizados ou através do link: <https://www.ifsertao-pe.edu.br/index.php/documentos-padronizacao>.

2.7. Campus Serra Talhada

A aquisição dos referidos produtos visa manter a assepsia no ambiente, diante do grande fluxo de pessoas, evitando a proliferação de vírus e bactérias dentro do espaço de funcionamento do Campus Serra Talhada. Além disso, procura proporcionar uma estrutura mais adequada à manutenção da limpeza, facilitando a utilização dos materiais higiênicos e de limpeza, pelos diversos usuários.

Há uma via impressa dos cálculos utilizados para a estimativa dos quantitativos dos itens a serem licitados com as respectivas memórias de cálculos e documentos (ex.: consumo de outras contratações, relatórios, dados sobre a demanda interna, gráficos, séries históricas). No Sistema de Controle de Aquisição de Bens e Serviços – SICABs IFSERTÃO - PE há o mesmo documento de forma virtual, disponível por 5 (cinco) anos da data da assinatura, conforme Manual de Planejamento das Aquisições e Contratações do IF Sertão-PE presente na página do IFSERTÃOPE no seguinte endereço: A instituição > Diretorias Sistêmicas > Licitações > Documentos Padronizados ou através do link: <https://www.ifsertao-pe.edu.br/index.php/documentos-padronizacao>.

2.8. Campus Salgueiro

A aquisição dos materiais de limpeza visam manter a assepsia no ambiente, diante do grande fluxo de pessoas, evitando a proliferação de vírus e bactérias dentro do espaço de funcionamento do Campus Salgueiro do IF Sertão pernambucano. Além disso, procura proporcionar uma estrutura mais adequada à manutenção da limpeza, facilitando a utilização dos materiais higiênicos e de limpeza pelos diversos usuários.

Há uma via impressa dos cálculos utilizados para a estimativa dos quantitativos dos itens a serem licitados com as respectivas memórias de cálculos e documentos (ex.: consumo de outras contratações, relatórios, dados sobre a demanda interna, gráficos, séries históricas). No Sistema de Controle de Aquisição de Bens e Serviços – SICABs IFSERTÃO-PE há o mesmo documento de forma virtual, disponível por 5 (cinco) anos da data da assinatura, conforme Manual de Planejamento das Aquisições e Contratações do IF Sertão-PE presente na página do IFSERTÃOPE no seguinte endereço: A instituição > Diretorias Sistêmicas > Licitações > Documentos Padronizados ou através do link: <https://www.ifsertao-pe.edu.br/index.php/documentos-padronizacao>.