

DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Praça Zico Caldeira, 50, Centro – Bocaiúva/MG – 3251 6500/6557

ANEXO IX TERMO DE REFERÊNCIA

1.0. **OBJETO**:

1.1. REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM FORNECIMENTO DE UTENSÍLIOS PARA COPA E COZINHA PARA ATENDER AS NECESSIDADES/DEMANDAS DO SERVIÇO DE NUTRIÇÃO E DIETÉTICA (SND) DO HOSPITAL MUNICIPAL DR. GIL ALVES DO MUNICIPIO DE BOCAIUVA MG.

2.0. <u>DESCRIÇÃO DOS ITENS:</u>

Item	Descrição/Especificação	Unidade de medida	Quantidade estimada
1.	ABRIDOR DE GARRAFA E LATAS Abridor de garrafa e lata em inox AISI 304 ou 430. Dimensões aproximadas: 2,5 cm de altura x 04 cm de largura x 14, 30 cm de comprimento.	Unidade	08
2.	ACENDEDOR TIPO ISQUEIRO Acendedor tipo mecânico (isqueiro) com corpo plástico. Dimensões aproximadas: 06 cm de altura x 2,1 cm de comprimento x 01 cm de largura.	Unidade	31
3.	AFIADOR / AMOLADOR DE FACAS Afiador amolador de facas em ABS e aço inoxidável, polidor em cerâmica de zircônio, afiador em metal tungstênio. Dimensões aproximadas: 12 cm de largura x 18 cm de profundidade x 05 cm de altura.	Unidade	05
4.	ASSADEIRA RETANGULAR 47 CM Assadeira retangular, 47 cm em alumínio. Dimensões aproximadas: 47 cm de comp. x 33 cm de larg. x 05 cm de alt.	Unidade	10
5.	BANDEJA PLÁSTICA PARA REFEIÇÕES MÉDIA Bandeja em melamina plástica com alças. Dimensões aproximadas: 25 cm de larg. x 33 cm de comp. x 1,8 cm de alt.	Unidade	10
6.	BANDEJA PLÁSTICA PARA REFEIÇÕES GRANDE Bandeja em melamina plástica com alças. Dimensões aproximadas: 32,5 cm de larg. x 44,9 cm de comp. x 1,8 cm de alt.	Unidade	20
7.	CAIXA PLÁSTICA COM TAMPA 61 LITROS Bandeja plástica fechada com tampa em plástico PP- Polipropileno, na cor branca, resistente a temperaturas negativas e facilmente higienizadas a vapor. Dimensões aproximadas: 39 cm de largura externa, 37,5 cm de largura interna X 61 cm comprimento interno, 55,5 cm de comprimento interno, com 2,7kg.	Unidade	15
8.	CAIXA PLÁSTICA COM TAMPA 26 LITROS Bandeja plástica fechada com tampa em plástico PP- Polipropileno, na cor branca, resistente a temperaturas negativas e facilmente higienizadas a vapor. Dimensões aproximadas: 35 cm de largura externa, 31,5 cm de largura interna X 49 cm comprimento interno, 41 cm de comprimento interno, com 1,4 kg de peso	Unidade	10



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

	aproximadamente.		
	BACIA EM AÇO INOXIDÁVEL		
9.	Bacia em aço inoxidável, redonda, 40 cm, acabamento polido, AISI	Unidade	15
	202. Dimensões aproximadas: 11 cm de altura, 40 cm de diâmetro.	2	
	BANDEJA RETANGULAR EM AÇO INOXIDÁVEL GRANDE		
	Bandeja retangular em aço totalmente inoxidável AISI 304 ou 430,		
10.	acabamento liso. Dimensões aproximadas: 48 cm de comprimento x	Unidade	10
	32 cm de largura x 2,5 cm de altura BARRA INÓX COM GANCHOS PARA UTENSÍLIOS		
Ī	Barra para utensílios em aço inoxidável AISI 304 ou 430,		
11.		Unidade	10
	acompanhado de 06 ganchos, dois parafusos de 6 mm, 02 buchas.		
	Dimensões aproximadas: 60 cm de comprimento.		
	BOTIJÃO TÉRMICO INÓX 8 LITROS		
	Botijão Térmico inox com tripé retrátil 8 litros, isolamento com		
12.	espuma de poliuretano e dupla camada de PEAD (Polietileno de	Unidade	05
12.	Alta Densidade), alça retrátil, torneira de plástico com travamento.	Cinaacc	0.5
	Dimensões aproximadas: 37 de altura x 26 cm de largura x 24 cm de		
	profundidade.		
	BULE EM INOX		
13.	Bule com tampa e alça em aço inoxidável AISI 304 ou 430.	Unidade	10
13.	Capacidade de 600-700 ml. Dimensões aproximadas: cm de altura x	Ullidade	10
	12 cm de largura x 8 cm de profundidade.		
	CAIXA ORGANIZADORA GRANDE COM TAMPA		
14.	Caixa plástica em polipropileno, atóxica, com rebaixo nas laterais,		
	tampa e travas em duas laterais da caixa, capacidade 56 litros.	Unidade	50
	Dimensões aproximadas: 56,4 cm de comprimento x 38,5 cm de		
	largura x 37,1 cm de altura.		
	CAIXA ORGANIZADORA COM TAMPAS		
	Caixa organizadora plástica em polipropileno, atóxica, com rebaixo		
15.	nas laterais, tampa e travas em duas laterais da caixa, capacidade de	Unidade	100
	15 litros. Dimensões aproximadas: 41,2 cm de comprimento x 29 cm		
	de largura x 18,6 cm de altura.		
	CAIXA VAZADA HORTIFRUTI		
	Caixa plástica vazada em PP-Polipropileno e PEAD polietileno de		
16.	alta densidade. Dimensões aproximadas: 31 cm x 36 cm x 55 cm.	Unidade	10
	Capacidade: 52 litros.		
	CAIXA PLÁSTICA MÉDIA		
	Caixa plástica transparente com tampa em polipropileno BMC ou		
17.	SMC. Dimensões aproximadas: 29,3 cm de altura x 34,5 cm de	Unidade	30
	largura x 52 cm de comprimento. Capacidade: 38 litros.		
	COLHER PARA SERVIR EM INÓX		
	Colher de aço inoxidável AISI 304, monobloco, cabo com furo e		
18.	garra para fixação. Dimensões aproximadas: 50 cm de comprimento	Unidade	30
	x 11 cm de largura x 2,5 cm de altura x 2,5 mm. CONCHA EM INÓX GRANDE		
19.	Concha em aço inoxidável AISI 304 ou 430, modelo monobloco,	Unidade	20
	cabo com furo e garra para fixação. Dimensões aproximadas: 60 cm		
	de comprimento x 2,5 mm de espessura x 8 cm de diâmetro.		
	COLUMN EGGYNALDEND A FILANIÓN PROVINCIA		
20.	COLHER ESCUMADEIRA EM INÓX PEQUENA		
	Colher escumadeira em aço inoxidável AISI 304 ou 430, modelo	TT . 1 .	40
	monobloco, cabo com furo e garra para fixação. Dimensões	Unidade	10
	aproximadas: 34,5 cm de comprimento x 2,5 mm de espessura x 10		
	cm de diâmetro.		
21	COLUMN DECLIA DELLA DELL	TT. * 1 - 1	20
21.	COLHER ESCUMADEIRA EM INÓX MÉDIA	Unidade	20



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

	Colher escumadeira em aço totalmente inoxidável AISI 304 ou 430,		
	modelo monobloco, cabo com furo e garra para fixação. Dimensões		
	aproximadas: 50 cm de comprimento x 2,5 mm de espessura x 10 cm		
	de diâmetro.		
	COPO INDUSTRIAL ALUMÍNIO GRANDE, Nº18 Copo industrial em alumínio, lixado, liso, com cabo de baquelite.		
22.	Dimensões aproximadas: 20 cm de altura x cm de diâmetro x 1,70	Unidade	10
	mm de espessura. Capacidade de 3,8 litros.		
	COPO INDUSTRIAL ALUMÍNIO GRANDE, Nº22		
	Copo industrial em alumínio, lixado, liso, com cabo de baquelite.		
23.	Dimensões aproximadas: 20 cm de altura x 22 cm de diâmetro x 1,70	Unidade	10
	mm de espessura. Capacidade de 07 litros.		
	CUBA GASTRONÔMICA		
	Cuba Gastronômica GN com tampa 1/1 x 65 mm, estampagem		
	monobloco (sem solda), em aço inoxidável AISI 201. Dimensões		4.0
24.	aproximadas: 53 cm de comprimento x 32,5 cm de largura x 6,5 cm	Unidade	10
	de altura x 0,6 mm de espessura das chapas de aço x 65 mm de		
	profundidade. Capacidade: 8,5 litros.		
	CUBA GASTRONÔMICA		
	Cuba Gastronômica GN com tampa 1/1 x 100 mm, estampagem		
25.	monobloco (sem solda), em aço inoxidável AISI 201. Dimensões	Unidade	10
43.	aproximadas: 53 cm de comprimento x 33 cm de largura x 10,1 cm	Umdade	10
	de altura x 0,6 mm de espessura das chapas de aço x 100 mm de		
	profundidade. Capacidade: 15 litros.		
	CUBA GASTRONÔMICA		
	Cuba Gastronômica GN com tampa 1/1 x 150 mm, estampagem		
26.	monobloco (sem solda), em aço inoxidável AISI 201. Dimensões	Unidade	10
20.	aproximadas: 53 cm de comprimento x 33 cm de largura x 10,1 cm	Cindude	10
	de altura x 0,6 mm de espessura das chapas de aço x150 mm de		
	profundidade. Capacidade: 21 litros.		
	DESCASCADOR E BOLEADOR DE FRUTAS E LEGUMES MANUAL		
	Descascador e boleador de frutas e legumes manual, corpo em		
27.	plástico ultra resistente e lâmina em aço inoxidável. Dimensões	Unidade	200
	aproximadas: 07 cm de comprimento x 04 cm de altura x 14 de		
	largura.		
	ESCORREDOR DE ALIMENTOS INDUSTRIAL 11 LITROS		
	Escorredor industrial 11 litros de alumínio reforçado e alça de		4.0
28.	alumínio de vergalhão. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro	Unidade	10
	de boca x 20 cm diâmetro de fundo x 20 cm de altura.		
	ESCORREDOR DE ALIMENTOS INDUSTRIAL 21 LITROS		
29.	Escorredor industrial 21 litros de alumínio reforçado e alça de	Unidade	10
49.	alumínio de vergalhão. Dimensões aproximadas: 48 cm de diâmetro	Umdade	10
	de boca x 20 cm diâmetro de fundo x 16 cm de altura.		
	ESCORREDOR DE PRATOS SUSPENSO		
30.	Escorredor de parede para pratos em aço cromado, com acabamento	**	2-
	em fio chato, 02 andares o superior para colocar xícaras e o inferior	Unidade	05
	para colocação de 16 pratos. Dimensões aproximadas: 40,5 cm de		
	altura x 30,5 cm de largura x 21 cm de profundidade.		
21	ESCOVA HIGIENIZAÇÃO PARA UNHAS	Unidada	100
31.	Escova para higienização de unhas em polipropileno, cerdas em	Unidade	100
	nylon, cabo anatômico anti-deslizante.		
32.	ESCOVA HIGIENIZAÇÃO PARA FRUTAS E LEGUMES	Unidade	50
34.	Escova lava legumes, cerdas firmes e macias, ergonômica e fácil ajustes à mão.	Omade	30
33.	FACA PARA LEGUMES EM CERÂMICA	Unidade	50
55.	FROM LARA DECUMED EM CERAMICA	Omaauc	50



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

	Faca em cerâmica branca, com lâminas de 19 cm, cabo		1
	antiderrapante.		
	FACA DE MESA/ REFEIÇÕES EM AÇO INÓX		
34.	Faca de mesa em aço inoxidável AISI 304 ou 430, modelo monobloco. Dimensões aproximadas: 21 cm de comprimento x 03 mm de espessura.	Unidade	30
	FACA DE CORTE SERRA PARA PÃO		
35.	Faca para pão em aço inoxidável AISI 304 ou 430, corte de serra e cabo anatômico de polipropileno. Dimensões aproximadas: 21 cm de	Unidade	20
	comprimento x 2,5 mm de espessura.		
36.	FRIGIDEIRA EM ALUMÍNIO N°36 Frigideira em alumínio fundido polido com tampa leve, com cabo tipo baquelite, arredondada. Dimensões aproximadas: 64 cm de comprimento x 06 cm de altura x 36 cm de diâmetro.	Unidade	10
	FRIGIDEIRA ALÇA INTEIRIÇA SEM TAMPA N°50		
37.	Frigideira em alumínio fundido, sem tampa, com alças no mesmo material, lixada e polida. Dimensões aproximadas: 10 cm de altura x 50 cm de diâmetro	Unidade	10
	GARRAFA TÉRMICA AÇO INOX DE PRESSÃO 01 LITRO		
38.	Garrafa térmica em aço inoxidável, capacidade 01 litro, com tampa rosqueável, em plástico atóxico na cor preto, trava de segurança, em pressão (sistema serve-jato), ampola em vidro substituível com 02	Unidade	20
	paredes de vidro, alça em plástico resistente e na cor preto. Dimensões aproximadas: 09 cm de diâmetro x 32 cm de altura.		
	GARRAFA TÉRMICA AÇO INOX DE PRESSÃO 1,8 LITROS		
	Garrafa térmica em aço inoxidável, capacidade entre 1800 ml e 1900 ml, com tampa rosqueável, em plástico atóxico na cor preto, trava de		
	segurança, em pressão (sistema serve-jato). Ampola em vidro		
39.	substituível, sem falhas, sem rachaduras, com quantidade de 02	Unidade	10
	paredes de vidro, alça em plástico resistente e na cor preto.		
	Dimensões aproximadas: 14,4 cm de comprimento x 12 cm de		
	largura x 35,7 cm de altura.		
	GARRAFA TÉRMICA AÇO INOX DE PRESSÃO 2,5 LITROS Garrafa térmica aço inoxidável pressão 2,5 L corpo de aço inox,		
40.	parede interna de aço inox, alça e tampa removível de polipropileno reforçado, acabamento prata/ preto e tampa removível em	Unidade	15
	polipropileno. Dimensões aproximadas: 31,8 cm de altura x 23 cm de		
	largura x 16,7 de profundidade.		
	GARFO DE SERVIR EM AÇO INÓX GRANDE Garfo de servir em aço inoxidável AISI 304 ou 430, modelo		
41.	monobloco, cabo com furo e garra para fixação. Dimensões	Unidade	15
	aproximadas: 50 cm de comprimento x 2,5 mm de espessura.		
	GARFO DE MESA/ REFEIÇÕES EM AÇO INÓX		
42.	Garfo de mesa em aço totalmente inoxidável AISI 304 ou 430,	Unidade	50
-2.	modelo monobloco, Dimensões aproximadas: 180 cm de comprimento x 2,5 mm de espessura.		
	JARRA DE VIDRO 1,8 LITROS		
43.	Jarra de vidro transparente de alta qualidade 1,8 litros, 15 cm de	Unidade	15
	diâmetro da boca. Dimensões aproximadas: 19 cm de altura x 15 cm	Unidade	15
	de largura x 15 cm de profundidade.		
	JARRA DE VIDRO 500 ML		
44.	Jarra de vidro transparente de alta qualidade 500 mililitros, 15 cm de diâmetro da boca. Dimensões aproximadas: 17 cm de altura x 12,5cm	Unidade	15
	de largura x 12,5 cm de profundidade.		
15	JARRA PLÁSTICA MEDIDORA/ GRADUADA COM BICO	Unidade	15
45.	Jarra em plástico polipropileno, 01 litro, atóxico, sem tampa,	Onidade	15



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

	graduada em alto relevo. Dimensões aproximadas: 14,5 cm de		
	comprimento x 15 cm de largura x 11 cm de altura.		
	JARRA PLÁSTICA MEDIDORA/ GRADUADA COM BICO E		
46.	ALÇA Fabricada em polipropileno, com alça para fácil manuseio, autoclavável, permitindo esterilização, translúcida, facilitando a visualização do conteúdo, graduação em silk-screen para medições precisas. Capacidade de medida: 2.000 ml	Unidade	50
	JARRA PLÁSTICA COM TAMPA TRANSPARENTE 02		
47.	LITROS Jarra em plástico polietileno transparente atóxico, 02 litros, sem bisfenol-A, cor da tampa branca. Dimensões aproximadas: 20 cm de altura x 15 cm de largura x 21 de profundidade. Peso: 115 gramas	Unidade	200
48.	JARRA PLÁSTICA 01 LITRO Jarra em plástico polietileno transparente atóxico, 01 litro, sem bisfenol-A, cor da tampa branca. Dimensões aproximadas: 13 cm de altura x 12 cm de diâmetro.	Unidade	50
	JARRA DE PLÁSTICO COM TAMPA TRANPARENTE 4,0		
49.	LITROS Jarra em plástico polietileno transparente atóxico, 04 litros, sem bisfenol-A, cor da tampa branca. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de altura x 18 cm de largura.	Unidade	30
50.	PANELA DE PRESSÃO 4,5 LITROS Panela de pressão em alumínio polido, com cabo, válvula de silicone, borracha de vedação, janela de segurança, botão liberador de pressão.	Unidade	10
51.	PANELA DE PRESSÃO EM ALUMÍNIO 7 LITROS Panela de pressão em alumínio polido 7 litros, cabo de cor preta, com válvula de silicone, borracha de vedação, janela de segurança, botão liberador de pressão. Dimensões aproximadas: 23,6 cm de altura x 23,5 cm de largura x 44 cm de profundidade x 03 mm de espessura.	Unidade	15
52.	PANELA DE PRESSÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO 22 LITROS Panela de pressão em alumínio polido 22 litros, com válvula de silicone, borracha de vedação, alças de baquelite, janela de segurança, botão liberador de pressão. Dimensões aproximadas: 37 cm de altura x 48,5 cm de largura x 39,5 cm de profundidade x 03 mm de espessura.	Unidade	10
53.	CALDEIRÃO COM TAMPA EM ALUMÍNIO FUNDIDO Nº 24 Caldeirão com tampa totalmente em alumínio fundido Nº 24 (corpo e alças reforçadas), espessura 05 mm, puxador da tampa tipo baquelite. Dimensões aproximadas: 13,5 cm de altura x 24 cm de diâmetro. Capacidade: 04 litros.	Unidade	10
54.	CALDEIRÃO COM TAMPA EM ALUMÍNIO FUNDIDO Caldeirão com tampa totalmente em alumínio fundido Nº 32 (corpo e alças reforçadas), espessura 05 mm, puxador da tampa tipo baquelite. Dimensões aproximadas: 25,5 cm de altura x 32 de diâmetro. Capacidade: 14 litros.	Unidade	15
55.	PANELA EM ALUMÍNIO FUNDIDO Nº 22 Panela em alumínio fundido Nº 22, tampa de alumínio leve, puxador de baquelite, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 7,5 cm de altura x 20,6 cm de diâmetro x 05 cm de espessura. Capacidade: 2,5 litros.	Unidade	15
56.	PANELA EM ALUMÍNIO FUNDIDO Nº 42 Panela em alumínio fundido Nº 42, tampa de alumínio leve, puxador de baquelite, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 15 cm de altura x 40 cm de	Unidade	10



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

PANELA EM ALUMÍNIO N° 40, tampa de alumínio leve, puxador de baquelite, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 17 cm de alutura x 45,2 cm de diâmetro x 07 cm de espessura. Capacidade: 22 litros. PANELA EM ALUMÍNIO N°40 Panela em alumínio fundido N° 40, tampa de alumínio leve, puxador de baquelite, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 23 em de alutura x 60 cm de diâmetro x 08 cm de espessura. Capacidade: 28 litros. PILÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO GRANDE PILÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO GRANDE Unidade 10 lixado e polido. Dimensões aproximadas: 15 cm de altura x 10 cm de diâmetro x 08 cm de aproximadas: 15 cm de altura x 10 cm de diâmetro x 07 cm de altura. Unidade 10 limensões aproximadas: 15 cm de altura x 10 cm de diâmetro x 08 cm de sepessura. Vindidade		diâmetro x 06 cm de espessura. Capacidade: 10 litros.		
Panela em alumínio fundido Nº 40, tampa de alumínio leve, puxador lixado e polido. Dimensões aproximadas: 17 cm de altura x 45,2 cm de diâmetro x 07 cm de espessura. Capacidade: 22 litros. PANELA EM ALUMÍNIO Nº 40, tampa de alumínio leve, puxador de diâmetro x 07 cm de espessura. Capacidade: 22 litros. Se de baquelite, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 60 cm de diâmetro x 08 cm de espessura. Capacidade: 28 litros. PILÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO GRANDE Pilão ou socador em alumínio fundido, polido e lixado. Dimensões aproximadas: 13 cm de altura x 10 cm de diâmetro. PILÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO GRANDE Pilão ou socador em alumínio fundido, polido e lixado. Dimensões aproximadas: 13 cm de diâmetro. PILÃO DE INOX COM BASE ANTIDERRAPANTE Pilão om aço inoxidável, AISI 202, parede dupla, não porosa. Dimensões aproximadas: 13 cm de diâmetro x 07 cm de altura. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira cm aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 25 cm de diâmetro x 23,2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 25 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX 63. Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA DE HASTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDAVEL PENEIRA DE HASTICO Ralador em aço inoxidável AISI 304 ou 430, tabo em polipropileno, base aproximadas: 28 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento x 07 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS				
de baquelite, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 17 cm de altura x 45,2 cm de diâmetro x 07 cm de espessura. Capacidade: 22 litros.				
lixado e polido. Dimensões aproximadas: 17 cm de altura x 45,2 cm de diâmetro x 07 cm de espessura. Capacidade: 22 litros. PANELA EM ALUMÍNIO Nº40 Panela em alumínio fundido Nº 40, tampa de alumínio leve, puxador diâmetro x 08 cm de cespessura. Capacidade: 28 litros. Panela em alumínio fundido Nº 40, tampa de alumínio leve, puxador diâmetro x 08 cm de cespessura. Capacidade: 28 litros. PILÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO GRANDE Pilão ou socador em alumínio fundido, polido e lixado. Dimensões aproximadas: 13 cm de altura x 10 cm de diâmetro. PILÃO DE INOX COM BASE ANTIDERRAPANTE Pilão em aço inoxidável, AISI 202, parede dupla. não porosa. Dimensões aproximadas: 13 cm de diâmetro x 07 cm de altura. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 8,5 cm de diâmetro x 23,2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 24,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de altura. PEGADOR EN SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Peneira em plástico em polipropileno plastico. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 20 cm de altura PEGADOR EM AÇO INOXIDA EM AÇO INOXI	57.		Unidade	10
de diâmetro x 07 cm de espessura. Capacidade: 22 litros. PANELA EM ALUMÍNIO N°40 Panela em alumínio fundido N° 40, tampa de alumínio leve, puxador de baquelite, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 60 cm de diâmetro x 08 cm de espessura. Capacidade: 28 litros. PILÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO GRANDE 19180 ou socador em alumínio fundido, polido e lixado. Dimensões aproximadas: 15 cm de altura x 10 cm de diâmetro. PILÃO DE INOX COM BASE ANTIDERRAPANTE 60. Pilão em aço inoxidável, AISI 202, parede dupla, não porosa. Unidade 10 Dimensões aproximadas: 13 cm de diâmetro x 07 cm de altura. PENEIRA EM AÇO INOX Pencira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos foi. fuos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 8,5 cm de diâmetro x 23,2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Pencira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos foi. fuos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INOX Pencira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos foi. fuos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INOX Pencira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Pencira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura. PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOX Ralador em aço inoxidável AISI 304 ou 430, tala engura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável AISI 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de larg	0.0			
PANELA EM ALUMÍNIO №40 Panela em alumínio fundido № 40, tampa de alumínio leve, puxador de baquelite, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 60 cm de diâmetro x 08 cm de espessura. Capacidade: 28 litros. PILÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO GRANDE Pilão ou socador em alumínio fundido, polido e lixado. Dimensões aproximadas: 15 cm de altura x 10 cm de diâmetro. PILÃO DE INOX COM BASE ANTIDERRAPANTE 60. Pilão em aço inoxidável. AISI 202, parede dupla, não porosa. Dimensões aproximadas: 13 cm de diâmetro x 07 cm de altura. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável. AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 8,5 cm de diâmetro x 23,2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável. AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável. AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 80 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INÓX 63. Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 240 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO PENEIRA DE PLÁSTICO PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 07 cm de largura x 20 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável AISI 304 ou 430, tâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUP				
Panela em alumínio fundido Nº 40, tampa de alumínio leve, puxador de baquelite, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 60 cm de diâmetro x 08 cm de espessura. Capacidade: 28 litros. PILÃO EM ALUMÍNO FUNDIDO GRANDE 99. Pilão ou socador em alumínio fundido, polido e lixado. Dimensões aproximadas: 15 cm de altura x 10 cm de diâmetro x 07 cm de altura. PILÃO DE INOX COM BASE ANTIDERRAPANTE 60. PILÃO DE INOX COM BASE ANTIDERRAPANTE 61. Pilão em aço inoxidável, AISI 202, parede dupla, não porosa. Dimensões aproximadas: 18 cm de diâmetro x 07 cm de altura. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos purimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos purimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos purimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX 62. furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX 63. Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INOX Ralador em aço inoxidável AISI 304 ou 430, tabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA 67. do em aço inoxidável AISI 304 ou 430, tabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato ret				
de baquelite, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 60 cm de diâmetro x 08 cm de espessura. Capacidade: 28 litros. PILÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO GRANDE 59. Pião ou socador cm alumínio fundido, polido e lixado. Dimensões aproximadas: 15 cm de altura x 10 cm de diâmetro. PILÃO DE INOX COM BASE ANTIDERRAPANTE 60. Pião cm aço inoxidável, AISI 202, parede dupla, não porosa. Dimensões aproximadas: 13 cm de diâmetro x 07 cm de altura. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 8.5 cm de diâmetro x 23,2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX 62. Peneira em peroximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INOX 63. Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA EM PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 20 cm de altura. RODO PARA PIA ROLO PARA PIA RODO PARA PIA RODO PARA PIA RODO PARA PIA RODO PA				
lixado e polido. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 60 cm de diâmetro x 08 cm de espessura. Capacidade: 28 Hiros. PILÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO GRANDE Pilão ou socador cm alumínio fundido, polido e lixado. Dimensões aproximadas: 15 cm de altura x 10 cm de diâmetro. PILÃO DE INOX COM BASE ANTIDERRAPANTE 60. Pilão em aço inoxidável, AISI 202, parede dupla, não porosa. Dimensões aproximadas: 13 cm de diâmetro x 07 cm de altura. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 8.5 cm de diâmetro x 23.2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INOX 63. Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO 64. PENEIRA DE PLÁSTICO 64. PENEIRA DE PLÁSTICO 65. aproximadas: 28 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável AISI 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA RO	58.		Unidade	10
diâmetro's 08 cm de espessura Capacidade: 28 litros. PILÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO GRANDE 10 PILÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO GRANDE 10 PILÃO DE INOX COM BASE ANTIDERRAPANTE 10 PENEIRA EM AÇO INOX Pencira cm aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 25.5 cm de diâmetro x 23.2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Pencira cm qui noxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21.5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INÓX 63. PENEIRA EM AÇO INÓX Pencira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3.5 mm. Dimensões aproximadas: 24 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO PENEIRA DE PLÁSTICO Pencira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28.4 cm de comprimento x 15.2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEI SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEI SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEI SU	50.			
PILÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO GRANDE Pilão ou socador em alumínio fundido, polido e lixado. Dimensões aproximadas: 15 cm de altura x 10 cm de diâmetro. PILÃO DE INOX COM BASE ANTIDERRAPANTE Pilão em aço inoxidável, AISI 202, parede dupla, não porosa. Dimensões aproximadas: 13 cm de diâmetro x 07 cm de altura. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 8,5 cm de diâmetro x 23,2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INOX Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. PEGADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. PRODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largua x 20 cm de altura. PUNIDA PICA DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (S				
aproximadas: 15 cm de altura x 10 cm de diâmetro. PILÃO DE INOX COM BASE ANTIDERRAPANTE PILÃO COM BASE ANTIDERRAPANTE PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 8,5 cm de diâmetro x 23,2 cm de comprimento x 08 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX 62. furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INOX 63. Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA EM AÇO INOX 64. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA ROdo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartáve				
60. PILÃO DE INOX COM BASE ANTIDERRAPANTE Pilão em aço inoxidável, AISI 202, parede dupla, não porosa. Dimensões aproximadas: 13 cm de diâmetro x 07 cm de altura. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos flor, foros, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 8,5 cm de diâmetro x 23,2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INOX 63. Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura.	59.	Pilão ou socador em alumínio fundido, polido e lixado. Dimensões	Unidade	10
60. Pilão em aço inoxidável, AISI 202, parede dupla, não porosa. Dimensões aproximadas: 13 cm de diâmetro x 07 cm de altura. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 8.5 cm de diâmetro x 23,2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, alsi 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INÔX Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestierno. Dimensões				
Dimensões aproximadas: 13 cm de diâmetro x 07 cm de altura. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 8,5 cm de diâmetro x 23,2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INÓX 63. Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
Dimensões aproximadas: 13 cm de diâmetro x 07 cm de altura. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 8,5 cm de diâmetro x 23,2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INÓX 63. Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões	60.	Pilão em aço inoxidável, AISI 202, parede dupla, não porosa.	Unidade	10
Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 8,5 cm de diâmetro x 23,2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX		Dimensões aproximadas: 13 cm de diâmetro x 07 cm de altura.		
61. furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 8,5 cm de diâmetro x 23,2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INOX Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa, Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartávei em poliestireno. Dimensões				
Dimensões aproximadas: 8,5 cm de diâmetro x 23,2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INÓX 63. Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de alargura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA RODO PARA PIA RODO PARA PIA SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEI Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
comprimento x 3,5 cm de profundidade. PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INÓX Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões	61.		Unidade	20
PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INÓX 63. Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões		Dimensões aproximadas: 8,5 cm de diâmetro x 23,2 cm de		
Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INÓX 63. Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INÓXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
62. furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INÓX Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INÓX Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
comprimento x 08 cm de profundidade PENEIRA EM AÇO INÓX Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões	62.		Unidade	20
PENEIRA EM AÇO INÓX Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
63. Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro. PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões	63.		Unidade	20
Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura				
cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões	64.		Unidade	30
PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões unidade 20 aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura. RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões	65.		Unidade	10
RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
66. emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões Lipidade 15	66		Unidada	20
comprimento. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões Lipidade 15	vv.		Omaade	20
67. RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões Lipidade 15 Lipidade 15		1		
67. Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões Lipidade 15				
ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões Lipidade 15 Lipidade 15				
largura x 20 cm de altura. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões Lipidade 15	67.		Unidade	15
68. SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões		*		
Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões Lipidade 20				
(SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões Lipidade 20 Lipidade 15				
comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura. SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões Lipidade 15	68.		Unidade	20
SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões Linidade 15				
Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões				
			**	
aproximacias, 02 cm ac artifa x 12 cm at talgula x 40 cm at	69.	aproximadas: 02 cm de altura x 12 cm de largura X 48 cm de	Unidade	15
comprimento.		•		
70. SUPORTE PARA LUVAS DESCARTÁVEIS Unidade 20	70.		Unidade	20



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Porta luvas de procedimento em aço inoxidável, acompanhada de 02 parafusos, 02 buchas para fixação e fita adesiva de EVA. Dimensões aproximadas: 12,4 x 22,8 x 6,8 cm. SUPORTE PARA DETERGENTES/ SABÃO/ ESPONJA Suporte em aço inoxidável AISI 304 ou 430 para detergente/ sabão e esponja. Dimensões aproximadas: 18 cm de altura x 17 cm de largura x 29 cm de comprimento. TACHO EM ALUMÍNIO FUNDIDO Nº 60 SEM TAMPA Tacho em alumínio fundido Nº 60, sem tampa, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 22 cm de profundidade x 58 cm de diâmetro x 05 cm	10
aproximadas: 12,4 x 22,8 x 6,8 cm. SUPORTE PARA DETERGENTES/ SABÃO/ ESPONJA Suporte em aço inoxidável AISI 304 ou 430 para detergente/ sabão e esponja. Dimensões aproximadas: 18 cm de altura x 17 cm de largura x 29 cm de comprimento. TACHO EM ALUMÍNIO FUNDIDO Nº 60 SEM TAMPA Tacho em alumínio fundido Nº 60, sem tampa, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 22 cm de profundidade x 58 cm de diâmetro x 05 cm	10
71. SUPORTE PARA DETERGENTES/ SABÃO/ ESPONJA Suporte em aço inoxidável AISI 304 ou 430 para detergente/ sabão e esponja. Dimensões aproximadas: 18 cm de altura x 17 cm de largura x 29 cm de comprimento. **TACHO EM ALUMÍNIO FUNDIDO Nº 60 SEM TAMPA** Tacho em alumínio fundido Nº 60, sem tampa, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 22 cm de profundidade x 58 cm de diâmetro x 05 cm Unidade	10
71. Suporte em aço inoxidável AISI 304 ou 430 para detergente/ sabão e esponja. Dimensões aproximadas: 18 cm de altura x 17 cm de largura x 29 cm de comprimento. **TACHO EM ALUMÍNIO FUNDIDO Nº 60 SEM TAMPA** Tacho em alumínio fundido Nº 60, sem tampa, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 22 cm de profundidade x 58 cm de diâmetro x 05 cm Unidade	10
esponja. Dimensões aproximadas: 18 cm de altura x 17 cm de largura x 29 cm de comprimento. **TACHO EM ALUMÍNIO FUNDIDO Nº 60 SEM TAMPA** Tacho em alumínio fundido Nº 60, sem tampa, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 22 cm de profundidade x 58 cm de diâmetro x 05 cm	10
esponja. Dimensoes aproximadas: 18 cm de altura x 17 cm de largura x 29 cm de comprimento. **Tacho EM ALUMÍNIO FUNDIDO Nº 60 SEM TAMPA** Tacho em alumínio fundido Nº 60, sem tampa, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 22 cm de profundidade x 58 cm de diâmetro x 05 cm	10
x 29 cm de comprimento. TACHO EM ALUMÍNIO FUNDIDO Nº 60 SEM TAMPA Tacho em alumínio fundido Nº 60, sem tampa, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 22 cm de profundidade x 58 cm de diâmetro x 05 cm	
TACHO EM ALUMÍNIO FUNDIDO Nº 60 SEM TAMPA Tacho em alumínio fundido Nº 60, sem tampa, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 22 cm de profundidade x 58 cm de diâmetro x 05 cm	
Tacho em alumínio fundido N° 60, sem tampa, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 22 cm de profundidade x 58 cm de diâmetro x 05 cm	
72. idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 22 cm de profundidade x 58 cm de diâmetro x 05 cm	
aproximadas: 22 cm de profundidade x 58 cm de diâmetro x 05 cm	10
de espessura. Capacidade: 37 litros.	
TIGELA BOWL INÓX	
73. Tigela bowl de aço inoxidável AISI 202, redondo, 30 cm. Dimensões Unidade	10
aproximadas: 30 cm de diâmetro x 10 cm de altura.	10
TIGELA BOWL INÓX	
74. Tigela bowl de aço inoxidável AISI 202, redondo, 24 cm Dimensões Unidade	10
, , ,	10
aproximadas: 24 cm de diâmetro x 10 cm de altura. TIGELA BOWL INÓX	
75. Tigela bowl de aço inoxidável AISI 202, redondo, 14 cm. Dimensões Unidade	10
, , ,	10
aproximadas: 314 cm de diâmetro x 05 cm de altura.	
TRAVESSA OVAL RASA Travessa eval rasa da esa inevidával (25 cm) AISI 202 Dimensãos	
76. Travessa oval rasa de aço inoxidável (35 cm) AISI 202. Dimensões Unidade	10
aproximadas: 36,5 cm de comprimento x 24 cm de largura x 2,5 cm	
de altura.	
TRAVESSA OVAL RASA	
Travessa oval rasa de aço inoxidável (25 cm) AISI 202. Dimensões Unidade	10
aproximadas: 26 cm de comprimento x 19 cm de largura x 2,5 cm de	
altura.	
TRAVESSA OVAL RASA	
78. Travessa oval rasa de aço inoxidável (20 cm) AISI 202. Dimensões Unidade	10
aproximadas: 21,5 cm de comprimento x 16 cm de largura x 02 cm	
de altura.	
TAÇA DE VIDRO PARA ÁGUA TRANSPARENTE	40
79. Taça de vidro transparente para água, 300 ml. Dimensões Unidade	10
aproximadas: 22,3 cm de altura x 09 cm de diâmetro de boca.	
TÁBUA DE CORTE POLIPROPILENO 30X50X1CM VERDE	
80. Tábua para corte em polipropileno (PEAD), na cor verde. Dimensões Unidade	12
aproximadas: 30 cm de largura x 50 cm de comprimento x 01 cm de	
espessura.	
TÁBUA DE CORTE POLIPROPILENO 30X50X1CM	
AMARELO	12
81. Tábua para corte em polipropileno (PEAD), na cor amarelo. Unidade	12
Dimensões aproximadas: 30 cm de largura x 50 cm de comprimento	
x 01 cm de espessura.	
TÁBUA DE CORTE POLIPROPILENO 30X50X1CM	
VERMELHO	12
82. Tábua para corte em polipropileno (PEAD), na cor vermelha. Unidade	12
Dimensões aproximadas: 30 cm de largura x 50 cm de comprimento	
Dimensões aproximadas: 30 cm de largura x 50 cm de comprimento x 01 cm de espessura.	
Dimensões aproximadas: 30 cm de largura x 50 cm de comprimento x 01 cm de espessura. TÁBUA DE CORTE POLIPROPILENO 30X50X1CM BRANCA	
Dimensões aproximadas: 30 cm de largura x 50 cm de comprimento x 01 cm de espessura. TÁBUA DE CORTE POLIPROPILENO 30X50X1CM BRANCA Tábua para corte em polipropileno (PEAD), na cor branca.	12
Dimensões aproximadas: 30 cm de largura x 50 cm de comprimento x 01 cm de espessura. TÁBUA DE CORTE POLIPROPILENO 30X50X1CM BRANCA Tábua para corte em polipropileno (PEAD), na cor branca. Dimensões aproximadas: 30 cm de largura x 50 cm de comprimento Unidade	12
Dimensões aproximadas: 30 cm de largura x 50 cm de comprimento x 01 cm de espessura. TÁBUA DE CORTE POLIPROPILENO 30X50X1CM BRANCA Tábua para corte em polipropileno (PEAD), na cor branca. Dimensões aproximadas: 30 cm de largura x 50 cm de comprimento x 01 cm de espessura. Unidade	12
Dimensões aproximadas: 30 cm de largura x 50 cm de comprimento x 01 cm de espessura. TÁBUA DE CORTE POLIPROPILENO 30X50X1CM BRANCA Tábua para corte em polipropileno (PEAD), na cor branca. Dimensões aproximadas: 30 cm de largura x 50 cm de comprimento Unidade	12



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Praça Zico Caldeira, 50, Centro – Bocaiúva/MG – 3251 6500/6557

"rosca". Translúcido facilitando a visualização do conteúdo.
Dimensões aproximadas: 15 cm de diâmetro, 25 cm de altura,
diâmetro da "boca" do vidro 11 cm .Capacidade de medida: 03 litros.

2.1. As quantidades solicitadas na aquisição de utensílios para copa e cozinha estão ajustadas às necessidades atuais, e ao novo modelo de gestão do Hospital Municipal Dr. Gil Alves, visando a excelência no atendimento e no cuidado prestado aos pacientes no Hospital Municipal Dr. Gil Alves, tendo como objetivo oferecer serviços que atendam e superem as expectativas dos usuários, com eficiência, eficácia e efetividade.

3.0. <u>DA JUSTIFICATIVA:</u>

- **3.1.** Tendo em vista a necessidade de AQUISIÇÃO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE FORNECIMENTO DE UTENSILIOS PARA COPA E COZINHA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL DR. GIL ALVES DO MUNICÍPIO DE BOCAIÚVA/MG. Desta forma, se justifica a compra por Pregão por Registro de Preços.
- **3.2.** A aquisição de utensílios para copa e cozinha tem como finalidade atender o funcionamento das demandas do serviço de Nutrição e Dietética e demais serviços prestados, além de adequação das dependências do hospital para prestação de atendimento de qualidade.
- **3.3.** É importante frisar que os utensílios de copa e cozinha solicitados são utilizados diretamente na execução das atividades de preparo ,manipulação e distribuição das refeições no hospital, sendo desse modo, elementos essenciais para a execução, com qualidade, eficiência e rapidez, dos serviços prestados pelo Hospital Doutor Gil Alves.
- **3.4.** A aquisição destes utensilios auxiliará no desenvolvimento das atividades prestadas pelo hospital, melhorando as condições de trabalho e do atendimento aos pacientes gerando em consequência uma melhor qualidade de vida da população, criando um ambiente mais Humanizado possível, para que quem aqui encontre, seja um ambiente com conforto e qualidade.



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Praça Zico Caldeira, 50, Centro – Bocaiúva/MG – 3251 6500/6557

3.5. O sucesso do processo licitatório vai viabilizar os ajustes necessários nas dependências do Hospital Municipal Dr. Gil Alves, tendo em vista o devido acolhimento dos usuários do ente.

- **3.5.1.** Diante das considerações elencadas a aquisição de utensílios para copa e cozinha é indispensável à manutenção e prestação de assistência continuada aos pacientes do Sistema Único de Saúde SUS no âmbito do Hospital Municipal Dr. Gil Alves.
- **3.5.2.** A solicitação dos itens visa a realização de licitação no Sistema de Registro de Preços para atender o Hospital Municipal Dr. Gil Alves, no que diz respeito à necessidade de utensílios para copa e cozinha essenciais para integridade, segurança e qualidade do atendimento aos usuários.

4.0. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS:

4.1. A natureza do objeto a ser contratado é de natureza comum nos termos do parágrafo único, do artigo 1°, da Lei 14.133, de 1° de abril de 2021, e as especificações dos utensílios para copa e cozinha estão definidas de forma clara, concisa e objetiva e que as unidades de medida atendem ao princípio da padronização usual existente no mercado.

5.0. DO PLANEJAMENTO

5.1. O processo licitatório encontra-se amparado pela adequação orçamentária e é compatível com a Lei de diretrizes Orçamentárias.

6.0. MATERIAL USO E CONSUMO

- **7.0.** 20.01.01 10.122.0002.2208 Manutenção Serviços Administrativos do Hospital Municipal
- **8.0.** 33903000 Material de Consumo 1500001002 Recursos Não Vinculados de Impostos Ficha 2003
- **9.0.** 33903000 Material de Consumo 1600000000 Transferências Fundo a Fundo Ficha 2004
- 10.0. 33903000 Material de Consumo 1621000000 Transferências Fundo a Fundo Ficha 2005



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Praça Zico Caldeira, 50, Centro — Bocaiúva/MG — 3251 6500/6557

11.0. MATERIAL PERMANENTE ADMNISTRATIVO

- **12.0.** 10.122.0002.3111 Aquisição de Equip. P/ Serviços Administrativos do Hospital
- **13.0.** 44905200 Equipamentos e Mat.Permanentes 1500001002 Recursos Não Vinculados de Impostos Ficha 2029
- **14.0.** 44905200 Equipamentos e Mat.Permanentes 1601000000 Transferências Fundo a Fundo Ficha 2030
- **15.0.** 44905200 Equipamentos e Mat.Permanentes 1621000000 Transferências Fundo a Fundo de Ficha 2031
- **15.1.** A estimativa do valor da contratação encontra-se amparada por orçamentos realizados pelo setor de Compras, cujo custo estimado total da contratação é de **R\$108.456,44** (Cento e oito mil e quatrocentos e cinquenta e seis reais e quarenta e quatro centavos) e o mapa de apuração segue em anexo assinado pela Analista de Compras.

ITEM	QUANT.	UND.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	VALOR MÉDIO	VALOR TOTAL
1.	08	Unidade	ABRIDOR DE GARRAFA E LATAS Abridor de garrafa e lata em inox AISI 304 ou 430. Dimensões aproximadas: 2,5 cm de altura x 04 cm de largura x 14, 30 cm de comprimento.	11,6133	92,91
2.	31	Unidade	ACENDEDOR TIPO ISQUEIRO Acendedor tipo mecânico (isqueiro) com corpo plástico. Dimensões aproximadas: 06 cm de altura x 2,1 cm de comprimento x 01 cm de largura.	6,5300	202,43
3.	05	Unidade	AFIADOR / AMOLADOR DE FACAS Afiador amolador de facas em ABS e aço inoxidável, polidor em cerâmica de zircônio, afiador em metal tungstênio. Dimensões aproximadas: 12 cm de largura x 18 cm de profundidade x 05 cm de altura.	37,6300	188,15
4.	10	Unidade	ASSADEIRA RETANGULAR 47 CM Assadeira retangular, 47 cm em alumínio. Dimensões aproximadas: 47 cm de comp. x 33 cm de larg. x 05 cm de alt.	48,1833	481,83
5.	10	Unidade	BANDEJA PLÁSTICA PARA REFEIÇÕES MÉDIA Bandeja em melamina plástica com alças. Dimensões aproximadas: 25 cm de larg. x 33 cm de comp. x 1,8 cm de alt.	23,9833	239,83
6.	20	Unidade	BANDEJA PLÁSTICA PARA REFEIÇÕES GRANDE Bandeja em melamina plástica com alças. Dimensões aproximadas: 32,5 cm de larg. x 44,9 cm de comp. x 1,8 cm de alt.	69,3767	1.387,53
7.	15	Unidade	CAIXA PLÁSTICA COM TAMPA 61 LITROS Bandeja plástica fechada com tampa em plástico PP- Polipropileno, na cor branca, resistente a temperaturas negativas e facilmente higienizadas a vapor.	94,4733	1.417,10



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

			Dimensões aproximadas: 39 cm de largura externa,		
			37,5 cm de largura interna X 61 cm comprimento		
			interno, 55,5 cm de comprimento interno, com 2,7kg.		
			CAIXA PLÁSTICA COM TAMPA 26 LITROS		
8.	10	Unidade	Bandeja plástica fechada com tampa em plástico PP-Polipropileno, na cor branca, resistente a temperaturas negativas e facilmente higienizadas a vapor. Dimensões aproximadas: 35 cm de largura externa, 31,5 cm de largura interna X 49 cm comprimento interno, 41 cm de comprimento interno, com 1,4 kg de peso aproximadamente.	65,5967	655,97
9.	15	Unidade	BACIA EM AÇO INOXIDÁVEL Bacia em aço inoxidável, redonda, 40 cm, acabamento polido, AISI 202. Dimensões aproximadas: 11 cm de altura, 40 cm de diâmetro.	54,2467	813,70
10.	10	Unidade	BANDEJA RETANGULAR EM AÇO INOXIDÁVEL GRANDE Bandeja retangular em aço totalmente inoxidável AISI 304 ou 430, acabamento liso. Dimensões aproximadas: 48 cm de comprimento x 32 cm de largura x 2,5 cm de altura	125,0250	1.250,25
11.	10	Unidade	BARRA INÓX COM GANCHOS PARA UTENSÍLIOS Barra para utensílios em aço inoxidável AISI 304 ou 430, acompanhado de 06 ganchos, dois parafusos de 6 mm, 02 buchas. Dimensões aproximadas: 60 cm de comprimento.	83,7967	837,97
12.	05	Unidade	BOTIJÃO TÉRMICO INÓX 8 LITROS Botijão Térmico inox com tripé retrátil 8 litros, isolamento com espuma de poliuretano e dupla camada de PEAD (Polietileno de Alta Densidade), alça retrátil, torneira de plástico com travamento. Dimensões aproximadas: 37 de altura x 26 cm de largura x 24 cm de profundidade.	272,0333	1.360,17
13.	10	Unidade	BULE EM INOX Bule com tampa e alça em aço inoxidável AISI 304 ou 430. Capacidade de 600-700 ml. Dimensões aproximadas: cm de altura x 12 cm de largura x 8 cm de profundidade.	187,5667	1.875,67
14.	50	Unidade	CAIXA ORGANIZADORA GRANDE COM TAMPA Caixa plástica em polipropileno, atóxica, com rebaixo nas laterais, tampa e travas em duas laterais da caixa, capacidade 56 litros. Dimensões aproximadas: 56,4 cm de comprimento x 38,5 cm de largura x 37,1 cm de altura.	92,3133	4.615,67
15.	100	Unidade	CAIXA ORGANIZADORA COM TAMPAS Caixa organizadora plástica em polipropileno, atóxica, com rebaixo nas laterais, tampa e travas em duas laterais da caixa, capacidade de 15 litros. Dimensões aproximadas: 41,2 cm de comprimento x 29 cm de largura x 18,6 cm de altura.	45,3033	4.530,33
16.	10	Unidade	CAIXA VAZADA HORTIFRUTI Caixa plástica vazada em PP-Polipropileno e PEAD polietileno de alta densidade. Dimensões aproximadas: 31 cm x 36 cm x 55 cm. Capacidade: 52 litros.	48,3233	483,23



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

17.	30	Unidade	CAIXA PLÁSTICA MÉDIA Caixa plástica transparente com tampa em polipropileno BMC ou SMC. Dimensões aproximadas: 29,3 cm de altura x 34,5 cm de largura x 52 cm de comprimento. Capacidade: 38 litros.	73,2433	2.197,30
18.	30	Unidade	COLHER PARA SERVIR EM INÓX Colher de aço inoxidável AISI 304, monobloco, cabo com furo e garra para fixação. Dimensões aproximadas: 50 cm de comprimento x 11 cm de largura x 2,5 cm de altura x 2,5 mm.	31,8867	956,60
19.	20	Unidade	CONCHA EM INÓX GRANDE Concha em aço inoxidável AISI 304 ou 430, modelo monobloco, cabo com furo e garra para fixação. Dimensões aproximadas: 60 cm de comprimento x 2,5 mm de espessura x 8 cm de diâmetro.	111,1400	2.222,80
20.	10	Unidade	COLHER ESCUMADEIRA EM INÓX PEQUENA Colher escumadeira em aço inoxidável AISI 304 ou 430, modelo monobloco, cabo com furo e garra para fixação. Dimensões aproximadas: 34,5 cm de comprimento x 2,5 mm de espessura x 10 cm de diâmetro.	26,5467	265,47
21.	20	Unidade	COLHER ESCUMADEIRA EM INÓX MÉDIA Colher escumadeira em aço totalmente inoxidável AISI 304 ou 430, modelo monobloco, cabo com furo e garra para fixação. Dimensões aproximadas: 50 cm de comprimento x 2,5 mm de espessura x 10 cm de diâmetro.	33,5700	671,40
22.	10	Unidade	COPO INDUSTRIAL ALUMÍNIO GRANDE, Nº18 Copo industrial em alumínio, lixado, liso, com cabo de baquelite. Dimensões aproximadas: 20 cm de altura x cm de diâmetro x 1,70 mm de espessura. Capacidade de 3,8 litros.	40,4833	404,83
23.	10	Unidade	COPO INDUSTRIAL ALUMÍNIO GRANDE, N°22 Copo industrial em alumínio, lixado, liso, com cabo de baquelite. Dimensões aproximadas: 20 cm de altura x 22 cm de diâmetro x 1,70 mm de espessura. Capacidade de 07 litros.	71,2233	712,23
24.	10	Unidade	CUBA GASTRONÔMICA Cuba Gastronômica GN com tampa 1/1 x 65 mm, estampagem monobloco (sem solda), em aço inoxidável AISI 201. Dimensões aproximadas: 53 cm de comprimento x 32,5 cm de largura x 6,5 cm de altura x 0,6 mm de espessura das chapas de aço x 65 mm de profundidade. Capacidade: 8,5 litros.	112,3133	1.123,13
25.	10	Unidade	CUBA GASTRONÔMICA Cuba Gastronômica GN com tampa 1/1 x 100 mm, estampagem monobloco (sem solda), em aço inoxidável AISI 201. Dimensões aproximadas: 53 cm de comprimento x 33 cm de largura x 10,1 cm de altura x 0,6 mm de espessura das chapas de aço x 100 mm de profundidade. Capacidade: 15 litros.	130,3267	1.303,27



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

26.	10	Unidade	CUBA GASTRONÔMICA Cuba Gastronômica GN com tampa 1/1 x 150 mm, estampagem monobloco (sem solda), em aço inoxidável AISI 201. Dimensões aproximadas: 53 cm de comprimento x 33 cm de largura x 10,1 cm de altura x 0,6 mm de espessura das chapas de aço x150 mm de profundidade. Capacidade: 21 litros.	138,2233	1.382,23
27.	200	Unidade	DESCASCADOR E BOLEADOR DE FRUTAS E LEGUMES MANUAL Descascador e boleador de frutas e legumes manual, corpo em plástico ultra resistente e lâmina em aço inoxidável. Dimensões aproximadas: 07 cm de comprimento x 04 cm de altura x 14 de largura.	5,1633	1.032,66
28.	10	Unidade	ESCORREDOR DE ALIMENTOS INDUSTRIAL 11 LITROS Escorredor industrial 11 litros de alumínio reforçado e alça de alumínio de vergalhão. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro de boca x 20 cm diâmetro de fundo x 20 cm de altura.	108,9633	1.089,63
29.	10	Unidade	ESCORREDOR DE ALIMENTOS INDUSTRIAL 21 LITROS Escorredor industrial 21 litros de alumínio reforçado e alça de alumínio de vergalhão. Dimensões aproximadas: 48 cm de diâmetro de boca x 20 cm diâmetro de fundo x 16 cm de altura.	194,0200	1.940,20
30.	05	Unidade	ESCORREDOR DE PRATOS SUSPENSO Escorredor de parede para pratos em aço cromado, com acabamento em fio chato, 02 andares o superior para colocar xícaras e o inferior para colocação de 16 pratos. Dimensões aproximadas: 40,5 cm de altura x 30,5 cm de largura x 21 cm de profundidade.	268,4400	1.342,20
31.	100	Unidade	ESCOVA HIGIENIZAÇÃO PARA UNHAS Escova para higienização de unhas em polipropileno, cerdas em nylon, cabo anatômico anti-deslizante.	5,6967	569,67
32.	50	Unidade	ESCOVA HIGIENIZAÇÃO PARA FRUTAS E LEGUMES Escova lava legumes, cerdas firmes e macias, ergonômica e fácil ajustes à mão.	8,9340	446,70
33.	50	Unidade	FACA PARA LEGUMES EM CERÂMICA Faca em cerâmica branca, com lâminas de 19 cm, cabo antiderrapante.	67,3667	3.368,34
34.	30	Unidade	FACA DE MESA/ REFEIÇÕES EM AÇO INÓX Faca de mesa em aço inoxidável AISI 304 ou 430, modelo monobloco. Dimensões aproximadas: 21 cm de comprimento x 03 mm de espessura.	4,4200	132,60
35.	20	Unidade	FACA DE CORTE SERRA PARA PÃO Faca para pão em aço inoxidável AISI 304 ou 430, corte de serra e cabo anatômico de polipropileno. Dimensões aproximadas: 21 cm de comprimento x 2,5 mm de espessura.	11,6200	232,40
36.	10	Unidade	FRIGIDEIRA EM ALUMÍNIO N°36 Frigideira em alumínio fundido polido com tampa leve, com cabo tipo baquelite, arredondada. Dimensões aproximadas: 64 cm de comprimento x 06 cm de altura x 36 cm de diâmetro.	142,4267	1.424,27



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

			EDICIDEIDA ALCA INTEIDICA CEM TAMBA	<u> </u>	
			FRIGIDEIRA ALÇA INTEIRIÇA SEM TAMPA		
37.	10	Unidade	Frigideira em alumínio fundido, sem tampa, com alças	193,2267	1.932,27
37.			no mesmo material, lixada e polida. Dimensões	193,2207	1.932,27
			aproximadas: 10 cm de altura x 50 cm de diâmetro.		
			GARRAFA TÉRMICA AÇO INOX DE PRESSÃO		
			01 LITRO		
			Garrafa térmica em aço inoxidável, capacidade 01 litro,		
	20	Unidade	com tampa rosqueável, em plástico atóxico na cor		
38.	20	Cindade	preto, trava de segurança, em pressão (sistema serve-	80,5667	1.611,33
			jato), ampola em vidro substituível com 02 paredes de		
			vidro, alça em plástico resistente e na cor preto.		
			Dimensões aproximadas: 09 cm de diâmetro x 32 cm		
			de altura.		
			GARRAFA TÉRMICA AÇO INOX DE PRESSÃO		
			1,8 LITROS		
			Garrafa térmica em aço inoxidável, capacidade		
			entre1800 ml e 1900 ml, com tampa rosqueável, em		
	10	Unidade	plástico atóxico na cor preto, trava de segurança, em		
39.	10	Omade	pressão (sistema serve-jato). Ampola em vidro	133,0650	1.330,65
			substituível, sem falhas, sem rachaduras, com		
			quantidade de 02 paredes de vidro, alça em plástico		
			resistente e na cor preto. Dimensões aproximadas: 14,4		
			cm de comprimento x 12 cm de largura x 35,7 cm de		
			altura.		
			GARRAFA TÉRMICA AÇO INOX DE PRESSÃO		
		Unidade	2,5 LITROS		2.013,20
			Garrafa térmica aço inoxidável pressão 2,5 L corpo de		
40.	15		aço inox, parede interna de aço inox, alça e tampa	134,2133	
			removível de polipropileno reforçado, acabamento		
			prata/ preto e tampa removível em polipropileno.		
			Dimensões aproximadas: 31,8 cm de altura x 23 cm de		
			largura x 16,7 de profundidade.		
		15 Unidade	GARFO DE SERVIR EM AÇO INÓX GRANDE		
4.7	15		Garfo de servir em aço inoxidável AISI 304 ou 430,	20.4000	440.07
41.	1.5		modelo monobloco, cabo com furo e garra para	29,4900	442,35
			fixação. Dimensões aproximadas: 50 cm de		
			comprimento x 2,5 mm de espessura.		
			GARFO DE MESA/ REFEIÇÕES EM AÇO INÓX		
42.	50	Unidade	Garfo de mesa em aço totalmente inoxidável AISI 304	3,0467	152,34
			ou 430, modelo monobloco, Dimensões aproximadas:	-,,	,
			180 cm de comprimento x 2,5 mm de espessura.		
			JARRA DE VIDRO 1,8 LITROS		
4.2	15	Unidade	Jarra de vidro transparente de alta qualidade 1,8 litros,	240722	252 00
43.	13		15 cm de diâmetro da boca. Dimensões aproximadas:	24,8533	372,80
			19 cm de altura x 15 cm de largura x 15 cm de		
		1	profundidade.		
			JARRA DE VIDRO 500 ML		
ه ه	15	Unidade	Jarra de vidro transparente de alta qualidade 500	00.00	2.50.5-
44.	1.5	Cindade	mililitros, 15 cm de diâmetro da boca. Dimensões	23,3900	350,85
			aproximadas: 17 cm de altura x 12,5cm de largura x		
			12,5 cm de profundidade.		
			JARRA PLÁSTICA MEDIDORA/ GRADUADA		
45.	15	Unidade	COM BICO	8,1933	122,90
			Jarra em plástico polipropileno, 01 litro, atóxico, sem	0,1755	122,70
			tampa, graduada em alto relevo. Dimensões		



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

		1		1	1
			aproximadas: 14,5 cm de comprimento x 15 cm de		
46.	50	Unidade	largura x 11 cm de altura. JARRA PLÁSTICA MEDIDORA/ GRADUADA COM BICO E ALÇA Fabricada em polipropileno, com alça para fácil manuseio, autoclavável, permitindo esterilização, translúcida, facilitando a visualização do conteúdo, graduação em silk-screen para medições precisas. Capacidade de medida: 2.000 ml	29,8733	1.493,67
47.	200	Unidade	JARRA PLÁSTICA COM TAMPA TRANSPARENTE 02 LITROS Jarra em plástico polietileno transparente atóxico, 02 litros, sem bisfenol-A, cor da tampa branca. Dimensões aproximadas: 20 cm de altura x 15 cm de largura x 21 de profundidade. Peso: 115 gramas	13,6200	2.724,00
48.	50	Unidade	JARRA PLÁSTICA 01 LITRO Jarra em plástico polietileno transparente atóxico, 01 litro, sem bisfenol-A, cor da tampa branca. Dimensões aproximadas: 13 cm de altura x 12 cm de diâmetro.	11,1567	557,84
49.	30	Unidade	JARRA DE PLÁSTICO COM TAMPA TRANPARENTE 4,0 LITROS Jarra em plástico polietileno transparente atóxico, 04 litros, sem bisfenol-A, cor da tampa branca. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de altura x 18 cm de largura.	28,2300	846,90
50.	10	Unidade	PANELA DE PRESSÃO 4,5 LITROS Panela de pressão em alumínio polido, com cabo, válvula de silicone, borracha de vedação, janela de segurança, botão liberador de pressão.	85,9800	859,80
51.	15	Unidade	PANELA DE PRESSÃO EM ALUMÍNIO 7 LITROS Panela de pressão em alumínio polido 7 litros, cabo de cor preta, com válvula de silicone, borracha de vedação, janela de segurança, botão liberador de pressão. Dimensões aproximadas: 23,6 cm de altura x 23,5 cm de largura x 44 cm de profundidade x 03 mm de espessura.	103,4033	1.551,05
52.	10	Unidade	PANELA DE PRESSÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO 22 LITROS Panela de pressão em alumínio polido 22 litros, com válvula de silicone, borracha de vedação, alças de baquelite, janela de segurança, botão liberador de pressão. Dimensões aproximadas: 37 cm de altura x 48,5 cm de largura x 39,5 cm de profundidade x 03 mm de espessura.	526,9200	5.269,20
53.	10	Unidade	CALDEIRÃO COM TAMPA EM ALUMÍNIO FUNDIDO Nº 24 Caldeirão com tampa totalmente em alumínio fundido N° 24 (corpo e alças reforçadas), espessura 05 mm, puxador da tampa tipo baquelite. Dimensões aproximadas: 13,5 cm de altura x 24 cm de diâmetro. Capacidade: 04 litros.	157,1300	1.571,30
54.	15	Unidade	CALDEIRÃO COM TAMPA EM ALUMÍNIO FUNDIDO Caldeirão com tampa totalmente em alumínio fundido N° 32 (corpo e alças reforçadas), espessura 05 mm, puxador da tampa tipo baquelite. Dimensões	308,1000	4.621,50



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

			aproximadas: 25,5 cm de altura x 32 de diâmetro. Capacidade: 14 litros.		
55.	15	Unidade	PANELA EM ALUMÍNIO FUNDIDO Nº 22 Panela em alumínio fundido Nº 22, tampa de alumínio leve, puxador de baquelite, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 7,5 cm de altura x 20,6 cm de diâmetro x 05 cm de espessura. Capacidade: 2,5 litros.	78,8333	1.182,50
56.	10	Unidade	PANELA EM ALUMÍNIO FUNDIDO Nº 42 Panela em alumínio fundido Nº 42, tampa de alumínio leve, puxador de baquelite, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 15 cm de altura x 40 cm de diâmetro x 06 cm de espessura. Capacidade: 10 litros.	302,6167	3.026,17
57.	10	Unidade	PANELA EM ALUMÍNIO Nº 40 Panela em alumínio fundido Nº 40, tampa de alumínio leve, puxador de baquelite, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 17 cm de altura x 45,2 cm de diâmetro x 07 cm de espessura. Capacidade: 22 litros.	182,3467	1.823,47
58.	10	Unidade	PANELA EM ALUMÍNIO Nº40 Panela em alumínio fundido Nº 40, tampa de alumínio leve, puxador de baquelite, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 60 cm de diâmetro x 08 cm de espessura. Capacidade: 28 litros.	332,6667	3.326,67
59.	10	Unidade	PILÃO EM ALUMÍNIO FUNDIDO GRANDE Pilão ou socador em alumínio fundido, polido e lixado. Dimensões aproximadas: 15 cm de altura x 10 cm de diâmetro.	36,1333	361,33
60.	10	Unidade	PILÃO DE INOX COM BASE ANTIDERRAPANTE Pilão em aço inoxidável, AISI 202, parede dupla, não porosa. Dimensões aproximadas: 13 cm de diâmetro x 07 cm de altura.	165,6633	1.656,63
61.	20	Unidade	PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 8,5 cm de diâmetro x 23,2 cm de comprimento x 3,5 cm de profundidade.	14,8300	296,60
62.	20	Unidade	PENEIRA EM AÇO INOX Peneira em aço inoxidável, AISI 304 ou 430, tela oval com pequenos furos, aro com suporte nas extremidades, cabo, 02 ganchos de apoio. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de diâmetro x 14 cm de comprimento x 08 cm de profundidade.	16,4150	328,30
63.	20	Unidade	PENEIRA EM AÇO INÓX Peneira confeccionada em aço 100% inoxidável, abertura da tela 3,5 mm. Dimensões aproximadas: 40 cm de diâmetro.	75,9033	1.518,07
64.	30	Unidade	PENEIRA DE PLÁSTICO Peneira em plástico em polipropileno e tela/ malha de poliéster, com cabo plástico. Dimensões aproximadas: 28,4 cm de comprimento x 15,2 cm de largura x 08 cm de altura.	24,6967	740,90



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

65.	10	Unidade	PEGADOR DE SALADA EM AÇO INOXIDÁVEL Pegador de saladas em aço inoxidável AISI 302. Dimensões aproximadas: 28 cm de comprimento x 05 cm de largura x 2,5 cm de altura.	14,2000	142,00
66.	20	Unidade	RALADOR EM AÇO INÓX Ralador em aço inoxidável 304 ou 430, cabo em polipropileno, base emborrachada, 04 faces, formato retangular. Dimensões aproximadas: 23 cm de altura x 11, 5 de largura x 10 cm de comprimento.	61,6500	1.233,00
67.	15	Unidade	RODO PARA PIA Rodo em aço inoxidável AISI 304 ou 430, lâmina flexível com ventosa. Dimensões aproximadas: 19 cm de comprimento x 03 cm de largura x 20 cm de altura.	158,7000	2.380,50
68.	20	Unidade	SUPORTE PARA COPOS DESCARTÁVEIS Suporte para copos descartáveis, 200 ml, 50/80 ml em aço cromado (SAE 1010) e polipropileno. Dimensões aproximadas: 14 cm de comprimento x 07 cm de largura x 27,5 cm de altura.	109,4800	2.189,60
69.	15	Unidade	SUPORTE CAIXA DE TOUCA DESCARTÁVEL Suporte de touca descartável em poliestireno. Dimensões aproximadas: 02 cm de altura x 12 cm de largura X 48 cm de comprimento.	132,3833	1.985,75
70.	20	Unidade	SUPORTE PARA LUVAS DESCARTÁVEIS Porta luvas de procedimento em aço inoxidável, acompanhada de 02 parafusos, 02 buchas para fixação e fita adesiva de EVA. Dimensões aproximadas: 12,4 x 22,8 x 6,8 cm.	64,1967	1.283,93
71.	10	Unidade	SUPORTE PARA DETERGENTES/ SABÃO/ESPONJA Suporte em aço inoxidável AISI 304 ou 430 para detergente/ sabão e esponja. Dimensões aproximadas: 18 cm de altura x 17 cm de largura x 29 cm de comprimento.	267,2700	2.672,70
72.	10	Unidade	TACHO EM ALUMÍNIO FUNDIDO Nº 60 SEM TAMPA Tacho em alumínio fundido Nº 60, sem tampa, alças de material idêntico ao da panela, acabamento lixado e polido. Dimensões aproximadas: 22 cm de profundidade x 58 cm de diâmetro x 05 cm de espessura. Capacidade: 37 litros.	337,9167	3.379,17
73.	10	Unidade	TIGELA BOWL INÓX Tigela bowl de aço inoxidável AISI 202, redondo, 30 cm. Dimensões aproximadas: 30 cm de diâmetro x 10 cm de altura.	42,2133	422,13
74.	10	Unidade	TIGELA BOWL INÓX Tigela bowl de aço inoxidável AISI 202, redondo, 24 cm Dimensões aproximadas: 24 cm de diâmetro x 10 cm de altura.	20,5700	205,70
75.	10	Unidade	TIGELA BOWL INÓX Tigela bowl de aço inoxidável AISI 202, redondo, 14 cm. Dimensões aproximadas: 314 cm de diâmetro x 05 cm de altura.	15,2833	152,83
76.	10	Unidade	TRAVESSA OVAL RASA Travessa oval rasa de aço inoxidável (35 cm) AISI 202. Dimensões aproximadas: 36,5 cm de comprimento x 24 cm de largura x 2,5 cm de altura.	35,9833	359,83



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Praça Zico Caldeira, 50, Centro – Bocaiúva/MG – 3251 6500/6557

82.	12	Unidade	Tábua para corte em polipropileno (PEAD), na cor vermelha. Dimensões aproximadas: 30 cm de largura x	96,8833	1.162,60
			amarelo. Dimensões aproximadas: 30 cm de largura x 50 cm de comprimento x 01 cm de espessura. TÁBUA DE CORTE POLIPROPILENO 30X50X1CM VERMELHO		
81.	12	Unidade	TÁBUA DE CORTE POLIPROPILENO 30X50X1CM AMARELO Tábua para corte em polipropileno (PEAD), na cor	144,4133	1.732,96
80.	12	Unidade	30X50X1CM VERDE Tábua para corte em polipropileno (PEAD), na cor verde. Dimensões aproximadas: 30 cm de largura x 50 cm de comprimento x 01 cm de espessura.	75,0100	900,12
79.	10	Unidade	TRÂNSPARENTE Taça de vidro transparente para água, 300 ml. Dimensões aproximadas: 22,3 cm de altura x 09 cm de diâmetro de boca. TÂBUA DE CORTE POLIPROPILENO	6,6700	66,70
78.	10	Unidade	TRAVESSA OVAL RASA Travessa oval rasa de aço inoxidável (20 cm) AISI 202. Dimensões aproximadas: 21,5 cm de comprimento x 16 cm de largura x 02 cm de altura. TAÇA DE VIDRO PARA ÁGUA	13,7800	137,80
77.	10	Unidade	TRAVESSA OVAL RASA Travessa oval rasa de aço inoxidável (25 cm) AISI 202. Dimensões aproximadas: 26 cm de comprimento x 19 cm de largura x 2,5 cm de altura.	12,6600	126,60

16.0. DA OBRIGAÇÃO DA CONTRATADA:

16.1. A contratada deverá realizar a entrega no prazo máximo de 20 (Vinte) dias CORRIDOS, a partir do recebimento da ordem de fornecimento (OF), expedida pelo departamento responsável.



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Praça Zico Caldeira, 50, Centro – Bocaiúva/MG – 3251 6500/6557

16.2. Caso a contratada não puder realizar a entrega neste prazo, deverá ser comunicado a contratante através de oficio, a justificativa poderá ser aceita ou recusada, sendo aceita a contratada deverá cumprir o prazo solicitado, se recusada, fica vigente o prazo de entrega descrito neste termo, sendo cabível punições administrativas caso não seja cumprido;

- 16.3. A contratante não aceitará, sob nenhum pretexto, a transferência de qualquer responsabilidade da CONTRATADA para terceiros, sejam projetistas, técnicos ou outros profissionais;
- **16.4.** Entrada e saída de materiais durante a execução dos serviços de entrega deverão obedecer a uma programação previamente estabelecida, de forma que não interfira na rotina do Hospital, e deverá ser acompanhada por funcionários do mesmo;
- **16.5.** Deverá responder por danos causados diretamente ao Contratante ou terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo, na execução do serviço de entrega, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade, a fiscalização ou acompanhamento pela Contratante;
- **16.6.** Responsabilizarem-se pelas despesas dos tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamento de pessoal, prestação de garantia e quaisquer outras que incidam ou venham a incidir na execução do contrato;
- **16.7.** E obrigação da contratada entregar os itens que necessitarem de embalagens intactas, para não comprometer o seu funcionamento, se houver embalagens com rasura poderá sofrer recusa no recebimento do material descrito neste termo.

17.0.DA QUALIDADE DOS PRODUTOS:

17.1. Apresentarem qualidade, integridade da embalagem, sem falhas ou quaisquer outras avarias:



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Praça Zico Caldeira, 50, Centro - Bocaiúva/MG - 3251 6500/6557

- **17.1.1.** Serem transportados adequadamente de acordo com as condições em que se mantida sua qualidade;
- **17.1.2.** Serem acondicionados em embalagens adequadas, devidamente identificados em perfeitas condições de armazenagem;
- **17.1.3.** Os produtos em desacordo com a solicitação da compra ou a legislação vigente aplicada, serão rejeitados pela Contratada;
- 17.1.4. A quantidade esteja de acordo com a solicitada na Nota de Empenho;

18.0. <u>DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE:</u>

- **18.1.** São obrigações da Contratante Proporcionar à contratada todas as condições necessárias ao pleno cumprimento das obrigações decorrentes do Termo Contratual;
- **18.2.** Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Termo de Referência e seus anexos;
- **18.3.** Verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes do Termo de Referência e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;
- **18.4.** Comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;
- **18.5.** Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de comissão/servidor especialmente designado;
- **18.6.** Efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Termo de Referência e seus anexos;
- **18.7.** A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente Termo de Contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados.



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Praça Zico Caldeira, 50, Centro - Bocaiúva/MG - 3251 6500/6557

19.0. DA SUBCONTRATAÇÃO:

19.1. Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

20.0. DA ALTERAÇÃO SUBJETIVA:

20.1. É admissível a fusão, cisão ou incorporação da contratada com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade do contrato.

21.0. DO CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO:

- **21.1.** O controle e fiscalização do Contrato serão conforme portaria n°28/2024, de 30 de abril de 2024, elaborada nos termos do Decreto Municipal 8.367/2023.
- **21.2.** Nos termos do art.117 da Lei nº 14.133, de 2021, será designado representante para acompanhar e fiscalizar a entrega dos bens, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.
- **21.3.** A fiscalização de que trata este item não exclui e nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com os artigos. 119,120 e 121 da Lei nº 14.133, de 2021.
- **21.4.** O representante da Administração anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Praça Zico Caldeira, 50, Centro – Bocaiúva/MG – 3251 6500/6557

das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

22.0. DOCUMENTAÇÃO COMPLEMENTAR:

- **22.1.** Alvará de localização e Funcionamento expedido pela prefeitura da sede da licitante.
- 22.2. Comprovação de aptidão para desempenho de atividade pertinente e compatível em características com o objeto da licitação através da apresentação de, no mínimo, 1 (um) atestado de desempenho anterior, fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, comprobatório da capacidade técnica para atendimento ao objeto da presente licitação, com indicação da qualidade do atendimento, cumprimento de prazos e demais condições do fornecimento.

23.0. LOCAL DE ENTREGA E ACEITAÇÃO DO OBJETO:

- **23.1.** Atestado prazo de entrega dos bens é de até 20 (Vinte) dias CORRIDOS, em conformidade com o este Termo de Referência e a Emissão da ORDEM DE COMPRA emitida pela Chefe de divisão de compras, o local de entrega será no almoxarifado do HOSPITAL MUNICIPAL DE BOCAIUVA DR GIL ALVES localizada na PRAÇA ZICO CALDEIRA, 50, CENTRO BOCAIUVA-MG de segunda à sexta-feira (exceto feriados) das 08:00h às 12:00h e das 14:00h às 17:00h.
- **23.2.** A As mercadorias deverão ser entregues de acordo com o encaminhado pela Ordem de Fornecimento(OF) no prazo de até 20 (Vinte) dias CORRIDOS, a contar do recebimento da Ordem de Fornecimento pela contratada.
- **23.3.** Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de até 02 (DOIS) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Praça Zico Caldeira, 50, Centro – Bocaiúva/MG – 3251 6500/6557

23.4. O recebimento do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato.

24.0. DOS PREÇOS:

24.1. Nos preços unitários resultantes do desconto proposto deverão estar incluídos todos os custos operacionais da atividade, incluindo frete, embalagem, seguro, tributos incidentes, bem como as demais despesas diretas e indiretas, sem que caiba direito à proponente de reivindicar custos adicionais.

25.0. **DO PAGAMENTO:**

- 25.1. O pagamento será realizado no prazo máximo de até 30 (trinta) dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pela contratada;
- 25.2. Considera se ocorrido o recebimento da nota fiscal ou fatura no momento em que o órgão contratante atestara execução do objeto da Ata de Registro de Preço;
- 25.3. A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 68 da Lei nº 14.133/2021.
- **25.4.** Constatando se, a situação de irregularidade do fornecedor contratado, deverão ser tomadas as providências previstas no do art. 31 da Instrução Normativa nº3, de 26 de abril de 2018;
- 25.5. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Praça Zico Caldeira, 50, Centro – Bocaiúva/MG – 3251 6500/6557

inadimplência, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante;

- **25.6.** Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento;
- **25.7.** Antes de cada pagamento à contratada, será realizada de forma on-line consulta aos sítios eletrônicos oficiais para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no termo de referência;
- **25.8.** Constatando-se a situação de irregularidade da contratada, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério da contratante;
- **25.9.** Previamente à emissão de nota de empenho e a cada pagamento, a Administração deverá realizar consulta on-line mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais para identificar possível suspensão temporária de participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, proibição de contratar como Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas, observado o disposto no art. 29, da Instrução Normativa nº 3 de 26 de abril de 2018;
- **25.10.** Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos;
- **25.11.** Persistindo a irregularidade, a contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à contrata da ampla defesa;



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Praça Zico Caldeira, 50, Centro – Bocaiúva/MG – 3251 6500/6557

25.12. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente,

até que se decida pela rescisão do contrato, caso a contratada não regularize sua situação de

habilitação;

25.13. Será rescindido o contrato em execução com a contratada inadimplente, salvo por

motivo de economicidade, segurança nacional ou outro de interesse público de alta

relevância, devidamente justificado, em qualquer caso, pela máxima autoridade da

contratante;

25.14. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação

aplicável;

25.15. A Contratada regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei

Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e

contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à

apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento

tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.

26.0. VIGÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PRECO:

26.1. O prazo de vigência da ata de registro de preços será de 12 (doze) meses e poderá ser

prorrogado, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso, conforme art. 84,

da Lei 14.133/2021.

27.0. DO REAJUSTE:

27.1. Os preços serão fixos e irreajustáveis durante a vigência do Contrato, salvo as

situações previstas em lei sob a base do cálculo perante o Índice de Preços ao Consumidor

Amplo (IPCA), que tratam da revisão e do reequilíbrio de preços conforme artigo art. 134 da

Lei nº 14.133/2021.

Art. 134. Os preços contratados serão alterados, para mais ou para

menos, conforme o caso, se houver, após a data da apresentação da



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Praça Zico Caldeira, 50, Centro – Bocaiúva/MG – 3251 6500/6557

proposta, criação, alteração ou extinção de quaisquer tributos ou encargos legais ou a superveniência de disposições legais, com comprovada repercussão sobre os preços contratados.

28.0. DA GARANTIA DE EXECUÇÃO:

- **28.1.** A garantia consiste na prestação pela empresa, de todas as obrigações previstas na Lei nº. 8.078, de 11/09/1990 Código de Defesa do Consumidor e alterações subsequentes.
- **28.2.** A empresa fornecedora dos bens será responsável pela substituição, troca ou reposição dos utensílios porventura entregues com defeito, danificados, ou não compatíveis com as especificações do Termo.
- **28.3.** Na substituição de utensílios para copa e cozinha defeituosos, a reposição será por outro com especificações técnicas iguais, ou superiores com aprovação prévia da Contratante, sem custo adicional para a Contratante.

29.0. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS:

- **29.1.** Comete infração administrativa nos termos da Lei nº 14.133, de 2021, no seu artigo 155, a Contratada que:
 - Art. 155.O licitante ou o contratado será responsabilizado administrativamente pelas seguintes infrações:
 - I Dar causa à inexecução parcial do contrato;
 - II Dar causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano
 - à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
 - III Dar causa à inexecução total do contrato;
 - IV Deixar de entregar a documentação exigida para o certame;
 - V Não manter a proposta, salvo em decorrência de fato superveniente devidamente justificado;



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

- VI Não celebrar o contrato ou não entregar a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;
- VII Ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação sem motivo justificado;
- VIII apresentar declaração ou documentação falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou a execução do contrato;
- IX Fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- X Comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- XI Praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;
- XII Praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.
- **29.2.** Pela inexecução <u>total ou parcial</u> do objeto deste contrato, a Administração pode aplicar à CONTRATADA as seguintes sanções de acordo com o Art. 156. Serão aplicadas ao responsável pelas infrações administrativas previstas nesta Lei as seguintes sanções:
 - I Advertência;
 - II Multa;
 - III Impedimento de licitar e contratar;
 - IV Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.
 - § 1º Na aplicação das sanções serão considerados:
 - I As naturezas e a gravidade da infração cometida;
 - II As peculiaridades do caso concreto;
 - III as circunstâncias agravantes ou atenuantes;
 - IV Os danos que dela provierem para a Administração Pública;
 - V A implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

- § 2º A sanção prevista no inciso I do caput deste artigo será aplicada exclusivamente pela infração administrativa prevista no inciso I do caput do art. 155 desta Lei, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave.
- § 3º A sanção prevista no inciso II do caput deste artigo, calculada na forma do edital ou do contrato, não poderá ser inferior a 0,5% (cinco décimos por cento) nem superior a 30% (trinta por cento) do valor do contrato licitado ou celebrado com contratação direta e será aplicada ao responsável por qualquer das infrações administrativas previstas no art. 155 desta Lei.
- § 4º A sanção prevista no inciso III do caput deste artigo será aplicada ao responsável pelas infrações administrativas previstas nos incisos II, III, IV, V, VI e VII do caput do art. 155 desta Lei, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave, e impedirá o responsável de licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo que tiver aplicado a sanção, pelo prazo máximo de 3 (três) anos.
- § 5º A sanção prevista no inciso IV do caput deste artigo será aplicada ao responsável pelas infrações administrativas previstas nos incisos VIII, IX, X, XI e XII do caput do art. 155 desta Lei, bem como pelas infrações administrativas previstas nos incisos II, III, IV, V, VI e VII do caput do referido artigo que justifiquem a imposição de penalidade mais grave que a sanção referida no § 4º deste artigo, e impedirá o responsável de licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de 3 (três) anos e máximo de 6 (seis) anos.
- § 6º A sanção estabelecida no inciso IV do caput deste artigo será precedida de análise jurídica e observará as seguintes regras:
- I Quando aplicada por órgão do Poder Executivo, será de competência exclusiva de ministro de Estado, de secretário estadual ou de secretário municipal e, quando aplicada por autarquia ou



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Praça Zico Caldeira, 50, Centro – Bocaiúva/MG – 3251 6500/6557

fundação, será de competência exclusiva da autoridade máxima da entidade:

- II Quando aplicada por órgãos dos Poderes Legislativo e Judiciário, pelo Ministério Público e pela Defensoria Pública no desempenho da função administrativa, será de competência exclusiva de autoridade de nível hierárquico equivalente às autoridades referidas no inciso I deste parágrafo, na forma de regulamento.
- § 7º As sanções previstas nos incisos I, III e IV do caput deste artigo poderão ser aplicadas cumulativamente com a prevista no inciso II do caput deste artigo.
- § 8º Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor de pagamento eventualmente devido pela Administração ao contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.
- § 9º A aplicação das sanções previstas no caput deste artigo não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado à Administração Pública.
- **29.3.** A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará de acordo com o art. 156 desta Lei, a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação.
- **29.4.** As multas devidas e/ou prejuízos causados à Contratante serão deduzidos dos valores a serem pagos, ou recolhidos em favor da Prefeitura de Bocaiúva, ou deduzidos da garantia, ou ainda, quando for o caso, serão inscritos na Dívida Ativa da União e cobrados judicialmente.
- **29.4.1.** Caso a Contratante determine, a multa deverá ser recolhida no prazo máximo de 15 (QUINZE) dias, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Praça Zico Caldeira, 50, Centro – Bocaiúva/MG – 3251 6500/6557

29.5. Caso o valor da multa não seja suficiente para cobrir os prejuízos causados pela conduta do licitante, a Prefeitura ou Entidade poderá cobrar o valor remanescente

judicialmente, conforme artigo 419 do Código Civil.

29.6. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a

gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à

Administração, observado o princípio da proporcionalidade.

29.7. Se, durante o processo de aplicação de penalidade, se houver indícios de prática de

infração administrativa tipificada pela Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, como ato

lesivo à administração pública nacional ou estrangeira, cópias do processo administrativo

necessárias à apuração da responsabilidade da empresa deverão ser remetidas à autoridade

competente, com despacho fundamentado, para ciência e decisão sobre a eventual

instauração de investigação preliminar ou Processo Administrativo de Responsabilização –

PAR.

29.8. A apuração e o julgamento das demais infrações administrativas não consideradas

como ato lesivo à Administração Pública nacional ou estrangeira nos termos da Lei nº

12.846, de 1º de agosto de 2013, seguirão seu rito normal na unidade administrativa.

29.9. O processamento do PAR não interfere no seguimento regular dos processos

administrativos específicos para apuração da ocorrência de danos e prejuízos à

Administração Pública Federal resultantes de ato lesivo cometido por pessoa jurídica, com

ou sem a participação de agente público.

29.10. As penalidades serão obrigatoriamente publicadas no órgão Oficial de Imprensa do

Município.

Bocaiúva, 17 de NOVEMBRO de 2025.



DR. GIL ALVES | CNPJ: 04.842.827/0001-01

Vanessa Santos Silva	
ordenação do Serviço de Nutrição e Dietética	a
Sidicley Admas Freire	
Diretor Técnico	
•	ordenação do Serviço de Nutrição e Dietétic