



HOSPITAL MUNICIPAL FREI ROGÉRIO
RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

CNPJ: 80.640.782/0001-62

Telefone: (49) 3532-1131

Rua Benjamin Arcari, 22

CEP: 89642-000 - Tangará SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 6/2021 - PR

Processo Administrativo: 17/2021

Data do Processo: 04/08/2021

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Preço Unitário	Preço Total
1	2,000	UND	Abridor de garrafas e latas, totalmente em aço inox, sem emendas. - Abridor de garrafas e latas, totalmente em aço inox, sem emendas.	7,0000	14,00
2	2,000	UN	ASSADEIRAS EM ALUMÍNIO POLIDO, TIPO HOTEL; TAMANHO MÉDIO (Nº6); DEVERÁ TER NO MÍNIMO 2,5MM DE ESPESSURA, 50CM DE COMP, 35CM, 7CM DE ALT; DEVERÃO SER FABRICADAS EM ALUMÍNIO POLIDO; DESIGN RETANGULAR; COM ALÇAS RESISTENTES NAS LATERAIS; PARA USO EM FORNOS A GÁS E ELÉTRICO. DEVERÃO SER EMBALADAS EM PLÁSTICO OU PAPELÃO GROSSO RECICLÁVEL, COM DIMENSÕES QUE COMPORTEM CADA PEÇA. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS EM ALUMÍNIO; DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - ASSADEIRAS EM ALUMÍNIO POLIDO, TIPO HOTEL; TAMANHO MÉDIO (Nº6); DEVERÁ TER NO MÍNIMO 2,5MM DE ESPESSURA, 50CM DE COMP, 35CM, 7CM DE ALT; DEVERÃO SER FABRICADAS EM ALUMÍNIO POLIDO; DESIGN RETANGULAR; COM ALÇAS RESISTENTES NAS LATERAIS; PARA USO EM FORNOS A GÁS E ELÉTRICO. DEVERÃO SER EMBALADAS EM PLÁSTICO OU PAPELÃO GROSSO RECICLÁVEL, COM DIMENSÕES QUE COMPORTEM CADA PEÇA. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS EM ALUMÍNIO; DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.	90,0000	180,00
3	5,000	UN	ASSADEIRAS EM ALUMÍNIO POLIDO, TIPO HOTEL; ASSADEIRA PEQUENA (Nº4) DEVERÁ TER NO MÍNIMO 2,5MM DE ESPESSURA, 41CM DE COMP, 29CM DE LARG, 5CM DE ALT; DEVERÃO SER FABRICADAS EM ALUMÍNIO POLIDO; DESIGN RETANGULAR; COM ALÇAS RESISTENTES NAS LATERAIS; PARA USO EM FORNOS A GÁS E ELÉTRICO. DEVERÃO SER EMBALADAS EM PLÁSTICO OU PAPELÃO GROSSO RECICLÁVEL, COM DIMENSÕES QUE COMPORTEM CADA PEÇA. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS EM ALUMÍNIO; DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - ASSADEIRAS EM ALUMÍNIO	30,0000	150,00

POLIDO, TIPO HOTEL; ASSADEIRA PEQUENA (Nº4) DEVERÁ TER NO MÍNIMO 2,5MM DE ESPESSURA, 41CM DE COMP, 29CM DE LARG, 5CM DE ALT; DEVERÃO SER FABRIACADAS EM ALUMÍNIO POLIDO; DESIGN RETANGULAR; COM ALÇAS RESISTENTES NAS LATERAIS; PARA USO EM FORNOS A GÁS E ELÉTRICO.DEVERÃO SER EMBALADAS EM PLÁSTICO OU PAPELÃO GROSSO RECICLÁVEL, COM DIMENSÕES QUE COMPORTEM CADA PEÇA. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS EM ALUMÍNIO; DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.

4	2,000	UND	Assadeira de vidro transparente com Tampa Plástica 3,5L, Dimensões do Produto: 37,1 x 22,9 x 6,95 cm - Assadeira de vidro transparente com Tampa Plástica 3,5L, Dimensões do Produto: 37,1 x 22,9 x 6,95 cm	55,0000	110,00
5	2,000	UND	BALANÇA DE COZINHA digital até 5kg, pesagem de g em g. - BALANÇA DE COZINHA digital até 5kg, pesagem de g em g.	50,0000	100,00
6	10,000	UND	Bandeja Térmica na cor azul, Composta de 04 cavidades para refeições quentes com capacidade de 1.175 ml e 01 cavidade externa para salada ou sobremesa com capacidade de 220 ml; deverá possuir local adequado para talheres, suco e sobremesa, fabricada com plástico ABS, alta resistência e durabilidade, com isolamento térmico na base e na tampa; Material atóxico que não altere o sabor dos alimentos; possuir data de fabricação, para a garantia do produto; Especificação: Capacidade: 1.395 ml; Dimensões: 7,8 alt. x 33,9 larg. x 51,4 comp. - Bandeja Térmica na cor azul, Composta de 04 cavidades para refeições quentes com capacidade de 1.175 ml e 01 cavidade externa para salada ou sobremesa com capacidade de 220 ml; deverá possuir local adequado para talheres, suco e sobremesa, fabricada com plástico ABS, alta resistência e durabilidade, com isolamento térmico na base e na tampa; Material atóxico que não altere o sabor dos alimentos; possuir data de fabricação, para a garantia do produto; Especificação: Capacidade: 1.395 ml; Dimensões: 7,8 alt. x 33,9 larg. x 51,4 comp.	192,0000	1.920,00
7	1,000	UND	BATEDOR EM AÇO INOX, 32CM. comprimento 32cm, largura 5,9cm, altura 5,9cm. Totalmente em aço inox. - BATEDOR EM AÇO INOX, 32CM. comprimento 32cm, largura 5,9cm, altura 5,9cm. Totalmente em aço inox.	20,0000	20,00
8	2,000	UN	BULE LINHA HOTEL EM ALUMÍNIO COM TAMP. CAPACIDADE MINIMA DE 3 LITROS. DIMENSÕES (LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE) 26X22X13,5 CM. - BULE LINHA HOTEL EM ALUMÍNIO COM TAMP. CAPACIDADE MINIMA DE 3 LITROS. DIMENSÕES (LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE) 26X22X13,5 CM.	109,0000	218,00
9	5,000	UN	BANDEJA DE POLIETILENO (PEAD) PRÓPRIA PARA ALIMENTOS. TAMANHO GRANDE. NA COR BRANCA. COM PROTEÇÃO ANTIMICROBIANA. MATERIAL ATÓXICO. NÃO CONTÉM BPA/BPDE. COM DIMENSÕES APROXIMADAS LXCXA 38 X 60 X 09 CM. APROXIMADAMENTE 17 LITROS. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - BANDEJA DE POLIETILENO (PEAD) PRÓPRIA PARA ALIMENTOS. TAMANHO GRANDE. NA COR BRANCA. COM PROTEÇÃO ANTIMICROBIANA. MATERIAL ATÓXICO. NÃO CONTÉM BPA/BPDE. COM DIMENSÕES APROXIMADAS LXCXA 38 X 60 X 09 CM. APROXIMADAMENTE 17 LITROS. DOZE MESES DE	36,0000	180,00

			GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.		
10	10,000	UN	BANDEJA DE POLIETILENO (PEAD) PRÓPRIA PARA ALIMENTOS. TAMANHO MÉDIO. NA COR BRANCA. COM PROTEÇÃO ANTIMICROBIANA. MATERIAL ATÓXICO. NÃO CONTÉM BPA/BPDE. COM DIMENSÕES APROXIMADAS LXCXA 30 X 45 X 08 CM. APROXIMADAMENTE 07 LITROS. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - BANDEJA DE POLIETILENO (PEAD) PRÓPRIA PARA ALIMENTOS. TAMANHO MÉDIO. NA COR BRANCA. COM PROTEÇÃO ANTIMICROBIANA. MATERIAL ATÓXICO. NÃO CONTÉM BPA/BPDE. COM DIMENSÕES APROXIMADAS LXCXA 30 X 45 X 08 CM. APROXIMADAMENTE 07 LITROS. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.	18,0000	180,00
11	2,000	UND	Caçarola Funda em Aço Inox com Fundo Triplo 20 cm de diâmetro 3,1 L. Com tampa. Totalmente em inox. - Caçarola Funda em Aço Inox com Fundo Triplo 20 cm de diâmetro 3,1 L. Com tampa. Totalmente em inox.	160,0000	320,00
12	1,000	UND	Caçarola Funda em Aço Inox com Fundo Triplo 24 cm, altura 20,2cm, 5,7 L. Com tampa. Totalmente em inox. - Caçarola Funda em Aço Inox com Fundo Triplo 24 cm, altura 20,2cm, 5,7 L. Com tampa. Totalmente em inox.	330,0000	330,00
13	20,000	UN	CAIXAS PLÁSTICAS FECHADAS, COM TAMPA, PARA MANTIMENTOS/ALIMENTOS TAMANHO MÉDIO, COM CAPACIDADE APROX. PARA 25 LITROS; DEVERÃO TER NO MÍNIMO 150MM DE ALT, 270MM DE LARG., 400MM DE COMP, 01 DE ESPESSURA; A FABRICAÇÃO EM POLIPROPILENO, BMC OU SMC; ATÓXICO PARA ALIMENTOS; INCOLOR; EMPILHÁVEL; COM TAMPA HERMÉTICA DO MESMO MATERIAL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS PARA CONTATO COM ALIMENTOS; DOZE MÊSES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - CAIXAS PLÁSTICAS FECHADAS, COM TAMPA, PARA MANTIMENTOS/ALIMENTOS TAMANHO MÉDIO, COM CAPACIDADE APROX. PARA 25 LITROS; DEVERÃO TER NO MÍNIMO 150MM DE ALT, 270MM DE LARG., 400MM DE COMP, 01 DE ESPESSURA; A FABRICAÇÃO EM POLIPROPILENO, BMC OU SMC; ATÓXICO PARA ALIMENTOS; INCOLOR; EMPILHÁVEL; COM TAMPA HERMÉTICA DO MESMO MATERIAL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS PARA CONTATO COM ALIMENTOS; DOZE MÊSES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.	55,0000	1.100,00
14	10,000	UN	CAIXAS PLÁSTICAS FECHADAS, COM TAMPA, PARA MANTIMENTOS/ALIMENTOS TAMANHO PEQUENO, COM CAPACIDADE APROX. PARA 18 LITROS. DEVERÃO TER NO MÍNIMO 121MM DE ALT, 270MM DE LARG., 400MM DE COMP, 01 DE ESPESSURA; A FABRICAÇÃO EM POLIPROPILENO, BMC OU SMC; ATÓXICO PARA ALIMENTOS; INCOLOR; EMPILHÁVEL; COM TAMPA HERMÉTICA DO MESMO MATERIAL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS PARA CONTATO COM	50,0000	500,00

			ALIMENTOS; DOZE MÊSES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - CAIXAS PLÁSTICAS FECHADAS, COM TAMPA, PARA MANTIMENTOS/ALIMENTOS TAMANHO PEQUENO, COM CAPACIDADE APROX. PARA 18 LITROS. DEVERÃO TER NO MÍNIMO 121MM DE ALT, 270MM DE LARG., 400MM DE COMP, 01 DE ESPESSURA; A FABRICAÇÃO EM POLIPROPILENO, BMC OU SMC; ATÓXICO PARA ALIMENTOS; INCOLOR; EMPILHÁVEL; COM TAMPA HERMÉTICA DO MESMO MATERIAL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS PARA CONTATO COM ALIMENTOS; DOZE MÊSES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.		
15	20,000	UN	CAIXAS PLÁSTICAS FECHADAS, COM TAMPA, PARA MANTIMENTOS/ALIMENTOS TAMANHO MÉDIO, COM CAPACIDADE APROX. PARA APROXIMADAMENTE 09 LITROS; DEVERÃO TER NO MÍNIMO 140MM DE ALT, 260MM DE LARG, 380MM DE COMP, 01 DE ESPESSURA; A FABRICAÇÃO EM POLIPROPILENO, BMC OU SMC; ATÓXICO PARA ALIMENTOS; INCOLOR; EMPILHÁVEL; COM TAMPA HERMÉTICA DO MESMO MATERIAL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS PARA CONTATO COM ALIMENTOS; DOZE MÊSES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - CAIXAS PLÁSTICAS FECHADAS, COM TAMPA, PARA MANTIMENTOS/ALIMENTOS TAMANHO MÉDIO, COM CAPACIDADE APROX. PARA APROXIMADAMENTE 09 LITROS; DEVERÃO TER NO MÍNIMO 140MM DE ALT, 260MM DE LARG, 380MM DE COMP, 01 DE ESPESSURA; A FABRICAÇÃO EM POLIPROPILENO, BMC OU SMC; ATÓXICO PARA ALIMENTOS; INCOLOR; EMPILHÁVEL; COM TAMPA HERMÉTICA DO MESMO MATERIAL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS PARA CONTATO COM ALIMENTOS; DOZE MÊSES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.	40,0000	800,00
16	10,000	UND	CAIXA ORGANIZADORA EM POLIETILENO, "ALTA". TRANSPARENTE, COM TAMPA E TRAVAS. CAPACIDADE APROXIMADA DE 40 LITROS. - CAIXA ORGANIZADORA EM POLIETILENO, "ALTA". TRANSPARENTE, COM TAMPA E TRAVAS. CAPACIDADE APROXIMADA DE 40 LITROS.	60,0000	600,00
17	5,000	UND	Caixa Organizadora Plástico Transparente 19 Divisórias - Caixa de plástico transparente - Fechamento com trava - 19 Divisórias Dimensões: 19 cm x 30 cm x 4 cm - Caixa Organizadora Plástico Transparente 19 Divisórias - Caixa de plástico transparente - Fechamento com trava - 19 Divisórias Dimensões: 19 cm x 30 cm x 4 cm	30,0000	150,00
18	5,000	UND	Caixa Organizadora Transparente 25 Divisórias - Caixa de plástico transparente - Fechamento com trava - 19 Divisórias Dimensões (C x L x A): 33cm x 22,9cm x 4.3cm - Caixa Organizadora Transparente 25 Divisórias - Caixa de plástico transparente - Fechamento com trava - 19 Divisórias Dimensões (C x L x A): 33cm x 22,9cm x 4.3cm	30,0000	150,00
19	10,000	UND	Caixa organizadora de utilidades c/ 8 divisórias modular transparente - Caixa de plástico transparente - Fechamento com trava - 8 divisórias Medidas (L x A x C): 20,5 x 5 x 13	30,0000	300,00

			cm - Caixa organizadora de utilidades c/ 8 divisórias modular transparente - Caixa de plástico transparente - Fechamento com trava - 8 divisórias Medidas (L x A x C): 20,5 x 5 x 13 cm		
20	1,000	UND	Chaira com Haste em Aço Carbono Revestida com Cromo-Duro e Cabo de Polipropileno Branco 8", comprimento de 31,2cm, largura de 4cm, altura 2,5cm - Chaira com Haste em Aço Carbono Revestida com Cromo-Duro e Cabo de Polipropileno Branco 8", comprimento de 31,2cm, largura de 4cm, altura 2,5cm	55,0000	55,00
21	2,000	UN	CHALEIRA EM ALUMÍNIO, COM CABO REVESTIDO ANTI-AQUECIMENTO, CAPACIDADE MÍNIMA DE 05 LITROS C/ DIÂMETRO APROXIMADO DE 24 CM E BICO LARGO. ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM. DEVERÃO SER EMBALADAS EM PAPELÃO GROSSO RECICLÁVEL, COM DIMENSÕES ADEQUADAS PARA AS PEÇAS, AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADAS EM CAIXA DE PAPELÃO GROSSO OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS EM ALUMÍNIO. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - CHALEIRA EM ALUMÍNIO, COM CABO REVESTIDO ANTI-AQUECIMENTO, CAPACIDADE MÍNIMA DE 05 LITROS C/ DIÂMETRO APROXIMADO DE 24 CM E BICO LARGO. ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM. DEVERÃO SER EMBALADAS EM PAPELÃO GROSSO RECICLÁVEL, COM DIMENSÕES ADEQUADAS PARA AS PEÇAS, AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADAS EM CAIXA DE PAPELÃO GROSSO OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS EM ALUMÍNIO. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.	100,0000	200,00
22	2,000	UN	CHALEIRA EM ALUMÍNIO, COM CABO REVESTIDO ANTI-AQUECIMENTO, CAPACIDADE MÍNIMA DE 02 LITROS C/ DIÂMETRO APROXIMADO DE 18 CM E BICO LARGO. ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM. DEVERÃO SER EMBALADAS EM PAPELÃO GROSSO RECICLÁVEL, COM DIMENSÕES ADEQUADAS PARA AS PEÇAS, AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADAS EM CAIXA DE PAPELÃO CHALEIRA EM ALUMÍNIO, COM CABO REVESTIDO ANTI-AQUECIMENTO, CAPACIDADE MÍNIMA DE 02 LITROS C/ DIÂMETRO APROXIMADO DE 18 CM E BICO LARGO. ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM. DEVERÃO SER EMBALADAS EM PAPELÃO GROSSO RECICLÁVEL, COM DIMENSÕES ADEQUADAS PARA AS PEÇAS, AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADAS EM CAIXA DE PAPELÃO GROSSO OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS EM ALUMÍNIO. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - CHALEIRA EM ALUMÍNIO, COM CABO REVESTIDO ANTI-AQUECIMENTO, CAPACIDADE MÍNIMA DE 02 LITROS C/ DIÂMETRO APROXIMADO DE 18 CM E BICO LARGO. ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM. DEVERÃO SER EMBALADAS EM PAPELÃO GROSSO RECICLÁVEL, COM DIMENSÕES ADEQUADAS PARA AS PEÇAS, AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADAS EM CAIXA DE PAPELÃO CHALEIRA EM ALUMÍNIO, COM CABO REVESTIDO ANTI-AQUECIMENTO, CAPACIDADE MÍNIMA DE 02 LITROS C/ DIÂMETRO APROXIMADO DE 18 CM E BICO LARGO. ESPESSURA MÍNIMA DE 2MM. DEVERÃO SER	65,0000	130,00

			RECICLÁVEL, COM DIMENSÕES ADEQUADAS PARA AS PEÇAS, AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADAS EM CAIXA DE PAPELÃO GROSSO OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS EM ALUMÍNIO. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.		
23	2,000	UND	Caldeirão em Aço Inox Fundo Triplo com Tampa e Alças 28 cm de diâmetro 11,9 L. Totalmente em inox. Altura 26cm. - Caldeirão em Aço Inox Fundo Triplo com Tampa e Alças 28 cm de diâmetro 11,9 L. Totalmente em inox. Altura 26cm.	460,0000	920,00
24	2,000	UND	CANECÕES EM ALUMÍNIO COM CABO, COM CAPACIDADE PARA 2 LITROS; DEVERÃO SER FABRICADO EM ALUMÍNIO POLIDO INDUSTRIAL, LINHA HOTEL; COM ALÇA EM MATERIAL QUE NÃO AQUEÇA E PROPORCIONE SEGURANÇA PARA O MANUSEIO; ESPESSURA DE 2MM; EMBALADOS EM PLÁSTICO OU PAPELÃO GROSSO RECICLÁVEL, COM DIMENSÕES QUE COMPORTEM CADA PEÇA. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS EM ALUMÍNIO; - CANECÕES EM ALUMÍNIO COM CABO, COM CAPACIDADE PARA 2 LITROS; DEVERÃO SER FABRICADO EM ALUMÍNIO POLIDO INDUSTRIAL, LINHA HOTEL; COM ALÇA EM MATERIAL QUE NÃO AQUEÇA E PROPORCIONE SEGURANÇA PARA O MANUSEIO; ESPESSURA DE 2MM; EMBALADOS EM PLÁSTICO OU PAPELÃO GROSSO RECICLÁVEL, COM DIMENSÕES QUE COMPORTEM CADA PEÇA. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS EM ALUMÍNIO;	60,0000	120,00
25	10,000	UND	Capacho Para Entrada - grafite Dados Gerais: Conteúdo da Embalagem: 01 Capacho. Material/Composição: Superfície 100% Polipropileno e Base 100% PVC. Medidas (LxC): 40x60cm. - Capacho Para Entrada - grafite Dados Gerais: Conteúdo da Embalagem: 01 Capacho. Material/Composição: Superfície 100% Polipropileno e Base 100% PVC. Medidas (LxC): 40x60cm.	60,0000	600,00
26	60,000	UN	COLHER PARA USO DIÁRIO COM NO MÍNIMO 198 MM DE COMP, 2,5MM DE ESPESSURA. FEITO TOTALMENTE EM AÇO INOX AISI 304 OU 430. LÂMINAS E CABOS MONOBLOCO, OU SEJA, EM UMA ÚNICA PEÇA, SEM EMENDAS. POSSIBILIDADE DE LAVAGEM EM MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS. AS COLHERES DEVERÃO SER EMBALADAS EM EMBALAGEM DESCARTÁVEL COM DIMENSÕES QUE COMPORTEM NO MÍNIMO 10 COLHERES AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADOS EM CAIXA DE PAPELÃO GROSSO. OS UTENSÍLIOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS À FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - COLHER PARA USO DIÁRIO COM NO MÍNIMO 198 MM DE COMP, 2,5MM DE ESPESSURA. FEITO TOTALMENTE EM AÇO INOX AISI 304 OU 430. LÂMINAS E CABOS MONOBLOCO, OU SEJA, EM UMA ÚNICA PEÇA, SEM EMENDAS. POSSIBILIDADE DE LAVAGEM EM MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS. AS COLHERES DEVERÃO SER EMBALADAS EM EMBALAGEM DESCARTÁVEL COM DIMENSÕES QUE COMPORTEM NO MÍNIMO 10 COLHERES AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADOS EM CAIXA DE PAPELÃO GROSSO. OS UTENSÍLIOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS	5,0000	300,00

27	100,000	UN	<p>À FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.</p> <p>COLHERES DE SOBREMESA, EM INOX, PARA USO DIÁRIO EM REFEIÇÕES DE CRIANÇAS. ALTURA OU COMPRIMENTO MÍNIMO: 175MM. ESPESSURA MÍNIMA: 1,80MM. FEITA TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, LIGA 18/10. EM UMA ÚNICA PEÇA, SEM EMENDAS, OU SEJA, MONOBLOCO. COM SUPERFÍCIE LISA (LIVRE DE MICROFISSURAS E INCLUSÕES), FACILMENTE LIMPÁVEL E RESISTENTE À CORROSÃO E ACIDEZ. RESISTENTE A MÁQUINA LAVA LOUÇA. DEVERÃO SER EMBALADOS EM EMBALAGEM DESCARTÁVEL COM DIMENSÕES QUE COMPORTEM NO MÍNIMO 10 COLHERES AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADOS EM CAIXA DE PAPELÃO GROSSO. OS UTENSÍLIOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - COLHERES DE SOBREMESA, EM INOX, PARA USO DIÁRIO EM REFEIÇÕES DE CRIANÇAS. ALTURA OU COMPRIMENTO MÍNIMO: 175MM. ESPESSURA MÍNIMA: 1,80MM. FEITA TOTALMENTE EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, LIGA 18/10. EM UMA ÚNICA PEÇA, SEM EMENDAS, OU SEJA, MONOBLOCO. COM SUPERFÍCIE LISA (LIVRE DE MICROFISSURAS E INCLUSÕES), FACILMENTE LIMPÁVEL E RESISTENTE À CORROSÃO E ACIDEZ. RESISTENTE A MÁQUINA LAVA LOUÇA. DEVERÃO SER EMBALADOS EM EMBALAGEM DESCARTÁVEL COM DIMENSÕES QUE COMPORTEM NO MÍNIMO 10 COLHERES AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADOS EM CAIXA DE PAPELÃO GROSSO. OS UTENSÍLIOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.</p>	4,0000	400,00
28	5,000	UN	<p>COLHER PARA SERVIR. COM NO MÍNIMO 50CM DE COMPRIMENTO; COM ESPESSURA DE NO MÍNIMO 2,5MM E NO MÍNIMO 6CM DE DIÂMETRO. AS CARACTERÍSTICAS GERAIS DEVERÃO SER DE NO MÍNIMO FEITO TOTALMENTE EM AÇO INOX AISI 304 OU 430. MODELO MONOBLOCO, OU SEJA, EM UMA ÚNICA PEÇA. POSSIBILIDADE DE LAVAGEM EM MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS. DEVERÃO SER EMBALADOS EM EMBALAGEM DESCARTÁVEL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - COLHER PARA SERVIR. COM NO MÍNIMO 50CM DE COMPRIMENTO; COM ESPESSURA DE NO MÍNIMO 2,5MM E NO MÍNIMO 6CM DE DIÂMETRO. AS CARACTERÍSTICAS GERAIS DEVERÃO SER DE NO MÍNIMO FEITO TOTALMENTE EM AÇO INOX AISI 304 OU 430. MODELO MONOBLOCO, OU SEJA, EM UMA ÚNICA PEÇA. POSSIBILIDADE DE LAVAGEM EM MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS. DEVERÃO SER EMBALADOS EM EMBALAGEM DESCARTÁVEL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A</p>	20,0000	100,00

			CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.		
29	2,000	UN	COLHER EM POLIPROPILENO PLANA GRANDE, PARA CALDEIRÃO, NA COR BRANCA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 60CM ESPESSURA 1,6CM. APROPRIADA PARA ALTAS TEMPERATURAS. - COLHER EM POLIPROPILENO PLANA GRANDE, PARA CALDEIRÃO, NA COR BRANCA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 60CM ESPESSURA 1,6CM. APROPRIADA PARA ALTAS TEMPERATURAS.	20,0000	40,00
30	10,000	UND	Colher de servir (para arroz) em aço inox. comprimento 30,2cm, largura 6,2cm, altura 4cm. Totalmente em aço inox, sem emendas. - Colher de servir (para arroz) em aço inox. comprimento 30,2cm, largura 6,2cm, altura 4cm. Totalmente em aço inox, sem emendas.	20,0000	200,00
31	1,000	UND	Colher de coquetel em aço inox, comprimento 30,7cm, largura 3,3cm, altura 1,2cm. Totalmente em aço inox, sem emendas. - Colher de coquetel em aço inox, comprimento 30,7cm, largura 3,3cm, altura 1,2cm. Totalmente em aço inox, sem emendas.	7,0000	7,00
32	3,000	UND	COLHER EM POLIPROPILENO PLANA MÉDIA, na cor branca, dimensões aproximadas: 30cm espessura 1,6cm. apropriada para altas temperaturas. - COLHER EM POLIPROPILENO PLANA MÉDIA, na cor branca, dimensões aproximadas: 30cm espessura 1,6cm. apropriada para altas temperaturas.	20,0000	60,00
33	2,000	UND	Concha Terrina em Aço Inox, comprimento 30cm, largura 9,3cm, altura 6,9cm. Totalmente em aço inox, sem emendas. - Concha Terrina em Aço Inox, comprimento 30cm, largura 9,3cm, altura 6,9cm. Totalmente em aço inox, sem emendas.	20,0000	40,00
34	3,000	UN	CONCHAS COM NO MÍNIMO 30CM DE COMPRIMENTO. AS ESPESSURAS DEVERÃO SER NO MÍNIMO DE 2,5MM, AS CAPACIDADES DEVERÃO SER NO MÍNIMO DE 100ML DE CAPACIDADE, COM DIÂMETRO DE 8CM; AS CARACTERÍSTICAS GERAIS DEVERÃO SER DE NO MÍNIMO FEITO EM AÇO INOX AISI 304 OU 430 COM CABO EM MATERIAL QUE NÃO ESQUENTE. DEVERÃO SER EMBALADOS EM EMBALAGEM DESCARTÁVEL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - CONCHAS COM NO MÍNIMO 30CM DE COMPRIMENTO. AS ESPESSURAS DEVERÃO SER NO MÍNIMO DE 2,5MM, AS CAPACIDADES DEVERÃO SER NO MÍNIMO DE 100ML DE CAPACIDADE, COM DIÂMETRO DE 8CM; AS CARACTERÍSTICAS GERAIS DEVERÃO SER DE NO MÍNIMO FEITO EM AÇO INOX AISI 304 OU 430 COM CABO EM MATERIAL QUE NÃO ESQUENTE. DEVERÃO SER EMBALADOS EM EMBALAGEM DESCARTÁVEL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.	20,0000	60,00
35	2,000	UN	CONCHAS COM NO MÍNIMO 60CM DE COMP, AS ESPESSURAS DEVERÃO SER NO MÍNIMO DE 2,5MM, COM CAPACIDADE DE 200 ML E DIÂMETRO DE 8CM NO MÍNIMO; AS CARACTERÍSTICAS GERAIS DEVERÃO SER DE NO MÍNIMO FEITO EM AÇO INOX AISI 304 OU 430 COM CABO EM MATERIAL QUE NÃO ESQUENTE. DEVERÃO SER EMBALADOS EM EMBALAGEM DESCARTÁVEL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX. DOZE MESES	40,0000	80,00

DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - CONCHAS COM NO MÍNIMO 60CM DE COMP, AS ESPESSURAS DEVERÃO SER NO MÍNIMO DE 2,5MM, COM CAPACIDADE DE 200 ML E DIÂMETRO DE 8CM NO MÍNIMO; AS CARACTERÍSTICAS GERAIS DEVERÃO SER DE NO MÍNIMO FEITO EM AÇO INOX AISI 304 OU 430 COM CABO EM MATERIAL QUE NÃO ESQUENTE. DEVERÃO SER EMBALADOS EM EMBALAGEM DESCARTÁVEL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.

36	10,000	CONJ	CONJUNTO DE 6 XÍCARAS GRANDES 220ML COM PIRES, EMPILHÁVEIS. Xícara para chá com capacidade para 220 ml e o pires tem 16 cm de diâmetro, de porcelana branca. - CONJUNTO DE 6 XÍCARAS GRANDES 220ML COM PIRES, EMPILHÁVEIS. Xícara para chá com capacidade para 220 ml e o pires tem 16 cm de diâmetro, de porcelana branca.	120,0000	1.200,00
37	20,000	CONJ	Conjunto de descartável para Bandeja Térmica Luxo com saladeira * Fabricada em PSAl (poliestireno alto impacto); * Composta por 04 cavidades para refeições quentes com capacidade para 1.360 ml e 01 cavidade externa para salada ou sobremesa com capacidade para 267 ml; * Deve conter laudos microbiológico e de atoxidade fornecidos pelo ITAL - Instituto Tecnológico de Alimentos; * Embalada a vácuo, com data de fabricação e nome do fabricante; * Acondicionada em caixa de papelão com 1.000 unidades. *Com laudos microbiológicos e de toxicidade fornecidos pela ITAL (Instituto Tecnológico de Alimentos). - Conjunto de descartável para Bandeja Térmica Luxo com saladeira * Fabricada em PSAl (poliestireno alto impacto); * Composta por 04 cavidades para refeições quentes com capacidade para 1.360 ml e 01 cavidade externa para salada ou sobremesa com capacidade para 267 ml; * Deve conter laudos microbiológico e de atoxidade fornecidos pelo ITAL - Instituto Tecnológico de Alimentos; * Embalada a vácuo, com data de fabricação e nome do fabricante; * Acondicionada em caixa de papelão com 1.000 unidades. *Com laudos microbiológicos e de toxicidade fornecidos pela ITAL (Instituto Tecnológico de Alimentos).	890,0000	17.800,00
38	10,000	UND	Copo Térmico EPS 240ml Branco, emb com 25 unidades. - Copo Térmico EPS 240ml Branco, emb com 25 unidades.	7,0000	70,00
39	48,000	UND	COPO AMERICANO, 190ml de vidro transparente - COPO AMERICANO, 190ml de vidro transparente	3,0000	144,00
40	12,000	UND	COPO VITAMINA, 390ML, vidro transparente - COPO VITAMINA, 390ML, vidro transparente	6,5000	78,00
41	2,000	UN	DESCASCADOR DE LEGUMES TIPO LÂMINA, EM AÇO INOX. DIMENSÕES APROXIMADAS DE 15CM. - DESCASCADOR DE LEGUMES TIPO LÂMINA, EM AÇO INOX. DIMENSÕES APROXIMADAS DE 15CM.	14,0000	28,00
42	5,000	UND	Dispenser para copos de 150 a 200ml água Dispensador de copos descartáveis para água de 150 a 200 ml Produto fabricado em abs Magazine de copos em polipropileno injetado Capacidade para 100 copos descartáveis Dimensões: altura 50 cm x profundidade 14cm x largura 13cm peso 288 gramas - Dispenser para copos de 150 a 200ml água Dispensador de copos descartáveis para água de 150 a 200 ml Produto fabricado em abs Magazine de copos em polipropileno injetado Capacidade para 100 copos descartáveis Dimensões: altura 50 cm x profundidade 14cm x largura 13cm peso 288 gramas	40,0000	200,00
43	2,000	UND	Escada de Alumínio Doméstica 3 Degraus Largura - Aberto:	150,0000	300,00

			40cm - Fechado: 40cm Altura - Aberto: 57cm - Fechado: 112,1cm Profundidade - Aberto: 20cm - Fechado: 20cm Número de Degraus: 3 Peso do produto 2,334kg - Escada de Alumínio Doméstica 3 Degraus Largura - Aberto: 40cm - Fechado: 40cm Altura - Aberto: 57cm - Fechado: 112,1cm Profundidade - Aberto: 20cm - Fechado: 20cm Número de Degraus: 3 Peso do produto 2,334kg		
44	3,000	UND	Escada de Alumínio Doméstica 7 Degraus Medidas Fechadas: 515 x 101 x 2150 (mm) Medidas Abertas: 515 x 1180 x 1500* (mm) Número de Degraus: 7 Peso: 4,10 (Kg) Peso suportado pelo produto Até 120 kg - Escada de Alumínio Doméstica 7 Degraus Medidas Fechadas: 515 x 101 x 2150 (mm) Medidas Abertas: 515 x 1180 x 1500* (mm) Número de Degraus: 7 Peso: 4,10 (Kg) Peso suportado pelo produto Até 120 kg	260,0000	780,00
45	2,000	UND	ESCORREDOR DE MASSA DE AÇO INOX AISI 202, DE APROXIMADAMENTE 24CM , COM ALÇA NAS LATERAIS. - ESCORREDOR DE MASSA DE AÇO INOX AISI 202, DE APROXIMADAMENTE 24CM , COM ALÇA NAS LATERAIS.	30,0000	60,00
46	3,000	UND	Espátula Perfurada em Aço Inox. comprimento 31cm, largura 7,6cm, altura 4cm. Totalmente em aço inox, sem emendas. - Espátula Perfurada em Aço Inox. comprimento 31cm, largura 7,6cm, altura 4cm. Totalmente em aço inox, sem emendas.	19,4000	58,20
47	5,000	UND	Espumadeira em aço inox. Comprimento 33,5cm, largura 10,3cm, altura 5,2cm. Totalmente em aço inox, sem emendas. - Espumadeira em aço inox. Comprimento 33,5cm, largura 10,3cm, altura 5,2cm. Totalmente em aço inox, sem emendas.	19,0000	95,00
48	15,000	UN	ESTRADO PLÁSTICO PARA ALIMENTOS, DE COR BRANCA, DE NO MÍNIMO DE 50 CM DE ALT, 50 CM DE LARG, 5CM DE ESPESSURA, ESTRADO MODULAR EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, RESISTENTE A TEMPERATURA DE REFRIGERAÇÃO, MATERIAL NÃO RECICLADO, LEVE E RESISTENTE. FÁCIL HIGIENIZAÇÃO E RESISTENTE A PRODUTOS QUÍMICOS. RESISTÊNCIA CONTRA DEFORMAÇÕES, IMPACTOS E QUEDAS. COM ACABAMENTO PERFEITO, ISENTAS DE CANTOS VIVOS OU REBARBAS EM SUAS ARESTAS OU QUAISQUER OUTROS DEFEITOS PREJUDICIAIS À SUA UTILIZAÇÃO. DOZE MESES, NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. - ESTRADO PLÁSTICO PARA ALIMENTOS, DE COR BRANCA, DE NO MÍNIMO DE 50 CM DE ALT, 50 CM DE LARG, 5CM DE ESPESSURA, ESTRADO MODULAR EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, RESISTENTE A TEMPERATURA DE REFRIGERAÇÃO, MATERIAL NÃO RECICLADO, LEVE E RESISTENTE. FÁCIL HIGIENIZAÇÃO E RESISTENTE A PRODUTOS QUÍMICOS. RESISTÊNCIA CONTRA DEFORMAÇÕES, IMPACTOS E QUEDAS. COM ACABAMENTO PERFEITO, ISENTAS DE CANTOS VIVOS OU REBARBAS EM SUAS ARESTAS OU QUAISQUER OUTROS DEFEITOS PREJUDICIAIS À SUA UTILIZAÇÃO. DOZE MESES, NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	60,0000	900,00
49	60,000	UN	FACA PARA O USO DIÁRIO COM NO MÍNIMO 213 MM DE COMP, 3MM DE ESPESSURA E O COMP DA LAMINA DA FACA DEVERÁ TER NO MÍNIMO 102MM. FACA DE MESA COM PONTA ARREDONDADA. LÂMINAS E CABOS MONOBLOCO, OU SEJA, EM UMA ÚNICA PEÇA, SEM EMENDAS. POSSIBILIDADE DE LAVAGEM EM MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS. AS FACAS DEVERÃO SER EMBALADOS EM EMBALAGEM DESCARTÁVEL COM DIMENSÕES QUE COMPORTEM NO MÍNIMO 10 FACAS AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADOS	8,0000	480,00

EM CAIXA DE PAPELÃO GROSSO. OS UTENSÍLIOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - FACA PARA O USO DIÁRIO COM NO MÍNIMO 213 MM DE COMP, 3MM DE ESPESSURA E O COMP DA LAMINA DA FACA DEVERÁ TER NO MÍNIMO 102MM. FACA DE MESA COM PONTA ARREDONDADA. LÂMINAS E CABOS MONOBLOCO, OU SEJA, EM UMA ÚNICA PEÇA, SEM EMENDAS. POSSIBILIDADE DE LAVAGEM EM MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS. AS FACAS DEVERÃO SER EMBALADOS EM EMBALAGEM DESCARTÁVEL COM DIMENSÕES QUE COMPORTEM NO MÍNIMO 10 FACAS AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADOS EM CAIXA DE PAPELÃO GROSSO. OS UTENSÍLIOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.

50	50,000	UND	<p>FACA DE MESA COM SERRA, PARA USO DIÁRIO. LÂMINA DE AÇO INOX 6" ,CABOS DE POLIPROPILENO NA COR BRANCA. ALTA RESISTÊNCIA E DURABILIDADE. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (COMPR. X LARG. X ALT.):2,3 X 6,5 X 34,3 CM. POSSIBILIDADE DE LAVAGEM EM MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS. AS FACAS DEVERÃO SER EM EMBALAGENS COM NO MÍNIMO 10 FACAS AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADOS EM CAIXA DE PAPELÃO GROSSO. OS UTENSÍLIOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX. - FACA DE MESA COM SERRA, PARA USO DIÁRIO. LÂMINA DE AÇO INOX 6" ,CABOS DE POLIPROPILENO NA COR BRANCA. ALTA RESISTÊNCIA E DURABILIDADE. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (COMPR. X LARG. X ALT.):2,3 X 6,5 X 34,3 CM. POSSIBILIDADE DE LAVAGEM EM MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS. AS FACAS DEVERÃO SER EM EMBALAGENS COM NO MÍNIMO 10 FACAS AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADOS EM CAIXA DE PAPELÃO GROSSO. OS UTENSÍLIOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX.</p>	10,0000	500,00
51	3,000	UND	<p>FACAS EM INOX DE CARNES 5' (POLEGADAS) DE LÂMINAS, COM FIO LISO, NO MÍNIMO DE ESPESSURA DE 3,0MM, COM NO MÍNIMO DE COMPRIMENTO DE 24, 5CM. SENDO AS CARACTERÍSTICAS GERAIS COM LÂMINA E CABO EM AÇO INOX MONOBLOCO OU LÂMINA EM AÇO INOX E CABO ANATÔMICO DE POLIPROPILENO COM ANTIBACTERIANO QUE INIBE O CRESCIMENTO DE BACTÉRIAS E FUNGOS. POSSIBILIDADE DE LAVAGEM EM MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS. CERTIFICADA PELO NSF (NATIONAL SANITATION FOUNDATION) - ORGANIZAÇÃO INTERNACIONALMENTE RECONHECIDA EM MONITORAÇÃO DE SEGURANÇA DE ALIMENTOS E PRÁTICAS DE HIGIENE EM EMPRESAS DE ALIMENTOS E RESTAURANTES. AS FACAS DEVERÃO SER EMBALADAS EM PAPELÃO E PLÁSTICOS DESCARTÁVEIS COM DIMENSÕES QUE COMPORTE NO MÍNIMO NO MÍNIMO 3(TRES) PEÇAS; OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX, DE SEGURANÇA, DENTRE OUTRAS, E DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA</p>	18,0000	54,00

VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - FACAS EM INOX DE CARNES 5' (POLEGADAS) DE LÂMINAS, COM FIO LISO, NO MÍNIMO DE ESPESSURA DE 3,0MM, COM NO MÍNIMO DE COMPRIMENTO DE 24, 5CM. SENDO AS CARACTERÍSTICAS GERAIS COM LÂMINA E CABO EM AÇO INOX MONOBLOCO OU LÂMINA EM AÇO INOX E CABO ANATÔMICO DE POLIPROPILENO COM ANTIBACTERIANO QUE INIBE O CRESCIMENTO DE BACTÉRIAS E FUNGOS. POSSIBILIDADE DE LAVAGEM EM MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS. CERTIFICADA PELO NSF (NATIONAL SANITATION FOUNDATION) - ORGANIZAÇÃO INTERNACIONALMENTE RECONHECIDA EM MONITORAÇÃO DE SEGURANÇA DE ALIMENTOS E PRÁTICAS DE HIGIENE EM EMPRESAS DE ALIMENTOS E RESTAURANTES. AS FACAS DEVERÃO SER EMBALADAS EM PAPELÃO E PLÁSTICOS DESCARTÁVEIS COM DIMENSÕES QUE COMPORTE NO MÍNIMO NO MÍNIMO 3(TRES) PEÇAS; OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX, DE SEGURANÇA, DENTRE OUTRAS, E DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.

52	2,000	UN	FORMA DE BOLO COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: RETANGULAR Nº 2, 31 CM COMPRIMENTO, 21 CM LARGURA E 5 CM ALTURA. EM ALUMÍNIO. - FORMA DE BOLO COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: RETANGULAR Nº 2, 31 CM COMPRIMENTO, 21 CM LARGURA E 5 CM ALTURA. EM ALUMÍNIO.	37,0000	74,00
53	2,000	UND	Frigideira em Aço Inox com Fundo Triplo 24 cm 2,1 L. altura 7,7cm. Totalmente em inox. - Frigideira em Aço Inox com Fundo Triplo 24 cm 2,1 L. altura 7,7cm. Totalmente em inox.	160,0000	320,00
54	2,000	UND	Frigideira Funda em Aço Inox com Fundo Triplo 20 cm 2,2 L. Totalmente em inox. Altura de 8,5cm. - Frigideira Funda em Aço Inox com Fundo Triplo 20 cm 2,2 L. Totalmente em inox. Altura de 8,5cm.	135,0000	270,00
55	5,000	UN	FUNIL COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: FUNIL DE COZINHA DE PLÁSTICO TAMANHO GRANDE COM 15 CM DE DIÂMETRO. - FUNIL COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: FUNIL DE COZINHA DE PLÁSTICO TAMANHO GRANDE COM 15 CM DE DIÂMETRO.	5,0000	25,00
56	60,000	UN	GARFO PARA O USO DIÁRIO COM NO MÍNIMO 199 MM DE COMP, 2,5MM DE ESPESSURA. LÂMINAS E CABOS MONOBLOCO, OU SEJA, EM UMA ÚNICA PEÇA, SEM EMENDAS. POSSIBILIDADE DE LAVAGEM EM MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS. OS GARFOS DEVERÃO SER EMBALADOS EM EMBALAGEM DESCARTÁVEL COM DIMENSÕES QUE COMPORTEM NO MÍNIMO 10 GARFOS AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADOS EM CAIXA DE PAPELÃO GROSSO. OS UTENSÍLIOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - GARFO PARA O USO DIÁRIO COM NO MÍNIMO 199 MM DE COMP, 2,5MM DE ESPESSURA. LÂMINAS E CABOS MONOBLOCO, OU SEJA, EM UMA ÚNICA PEÇA, SEM EMENDAS. POSSIBILIDADE DE LAVAGEM EM MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS. OS GARFOS DEVERÃO SER EMBALADOS EM EMBALAGEM DESCARTÁVEL COM	6,0000	360,00

DIMENSÕES QUE COMPORTEM NO MÍNIMO 10 GARFOS AS QUAIS DEVERÃO SER ACONDICIONADOS EM CAIXA DE PAPELÃO GROSSO. OS UTENSÍLIOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA, RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE UTENSÍLIOS DE INOX. DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.

57	5,000	UND	Garfo trinchante em aço inox. Comprimento 31cm, largura 3,3cm, altura 2,8cm. Totalmente em aço inox, sem emendas. - Garfo trinchante em aço inox. Comprimento 31cm, largura 3,3cm, altura 2,8cm. Totalmente em aço inox, sem emendas.	10,0000	50,00
58	4,000	UND	JARRA PLÁSTICA, COMPOSTA POR MATERIAL VIRGEM DE PRIMEIRA QUALIDADE, ATÓXICO, COM TAMPA E ALÇA RESISTENTE, COM CAPACIDADE DE 2 LITROS. - JARRA PLÁSTICA, COMPOSTA POR MATERIAL VIRGEM DE PRIMEIRA QUALIDADE, ATÓXICO, COM TAMPA E ALÇA RESISTENTE, COM CAPACIDADE DE 2 LITROS.	10,0000	40,00
59	2,000	UND	JARRA MEDIDORA (GRADUADA) DE VIDRO com as seguintes especificações mínimas: fabricada em vidro transparente, possui uma régua com medidas embutido no corpo. capacidade aproximada de 1 litro. - JARRA MEDIDORA (GRADUADA) DE VIDRO com as seguintes especificações mínimas: fabricada em vidro transparente, possui uma régua com medidas embutido no corpo. capacidade aproximada de 1 litro.	25,0000	50,00
60	1,000	JOGO	Jogo de Panelas em Aço Inox com Fundo Triplo e Tampas de Inox 4 Peças Totalmente em inox, contendo: 1 panela 1,5l diâmetro de 16cm, 1 panela 2,2l diâmetro de 18cm, 1 caçarola funda de 3,1l diâmetro de 20cm e 1 frigideira 1,3l diâmetro de 20cm - Jogo de Panelas em Aço Inox com Fundo Triplo e Tampas de Inox 4 Peças Totalmente em inox, contendo: 1 panela 1,5l diâmetro de 16cm, 1 panela 2,2l diâmetro de 18cm, 1 caçarola funda de 3,1l diâmetro de 20cm e 1 frigideira 1,3l diâmetro de 20cm	500,0000	500,00
61	2,000	UND	Lasanheira de vidro transparente, Com Tampa Plástica, 5L, Dimensões do Produto: 40,42 x 24,9 x 7,15 cm - Lasanheira de vidro transparente, Com Tampa Plástica, 5L, Dimensões do Produto: 40,42 x 24,9 x 7,15 cm	65,0000	130,00
62	600,000	UND	Marmitex Bandeja Quentinha De Isopor 3 Divisórias. 1390 ML Ideal para armazenar e transportar alimentos, a bandeja de isopor contém 3 divisões e Tampa articulada. Material - Isopor MEDIDAS : 21 cm X 23 cm Altura 4 cm - Marmitex Bandeja Quentinha De Isopor 3 Divisórias. 1390 ML Ideal para armazenar e transportar alimentos, a bandeja de isopor contém 3 divisões e Tampa articulada. Material - Isopor MEDIDAS : 21 cm X 23 cm Altura 4 cm	1,5000	900,00
63	6,000	UND	Mesa para refeição hospitalar, em formato de "c", material da estrutura aço, material do tampo mdf cor branco, que suporte no mínimo 40kg, dimensão do tampo 40cm x 60cm, com rodízios giratórios nos pés frontais, Altura mínima: 75 cm. - Mesa para refeição hospitalar, em formato de "c", material da estrutura aço, material do tampo mdf cor branco, que suporte no mínimo 40kg, dimensão do tampo 40cm x 60cm, com rodízios giratórios nos pés frontais, Altura mínima: 75 cm.	280,0000	1.680,00
64	1,000	UND	Pá para Bolo em Aço Inox. comprimento 23,7cm, largura 4,4cm, altura 2,5cm. Totalmente em aço inox, sem emendas. - Pá para Bolo em Aço Inox. comprimento 23,7cm, largura 4,4cm, altura 2,5cm. Totalmente em aço inox, sem emendas.	10,0000	10,00
65	3,000	UND	Organizador De Talheres de plástico branco ou transparente com 6 Divisórias Extra Grande Com Tampa, 5 cm x 29 cm x 39 cm - Organizador De Talheres de plástico branco ou transparente com 6 Divisórias Extra Grande Com	60,0000	180,00

			Tampa, 5 cm x 29 cm x 39 cm		
66	3,000	UND	Organizador Multiuso Bioprático 32,9x54,1 cm com Tampa, e 4 divisórias, plástico cor branca ou transparente. - Organizador Multiuso Bioprático 32,9x54,1 cm com Tampa, e 4 divisórias, plástico cor branca ou transparente.	30,0000	90,00
67	2,000	UND	Panela em Aço Inox com Fundo Triplo 16 cm de diâmetro 1,5 L, com tampa, altura 13,9cm, comprimento 33,3cm. Totalmente em inox. - Panela em Aço Inox com Fundo Triplo 16 cm de diâmetro 1,5 L, com tampa, altura 13,9cm, comprimento 33,3cm. Totalmente em inox.	170,0000	340,00
68	2,000	UND	PANELA DE PRESSÃO, EM ALUMÍNIO COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 4,5 LITROS; MODELO INDUSTRIAL, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 3,5MM; FABRICADA EM ALUMÍNIO 100% PURO, POLIDO, LINHA INDUSTRIAL. COM ALÇAS OU COM ALÇA E CABO LATERAIS, ANATÔMICOS, ATÓXICOS E ANTITÉRMICOS. COM VÁLVULAS E SISTEMA DE SEGURANÇA: VÁLVULA DE TRABALHO (ALÍVIO DE PRESSÃO), COM FERRAMENTA PARA LIMPEZA; VÁLVULA DE SEGURANÇA REPETITIVA, EM SILICONE (QUE NÃO RESSECA); VÁLVULA DE TRAVAMENTO QUE NÃO PERMITA ABERTURA DA PANELA CASO HAJA PRESSÃO LOCALIZADA NO CABO DA TAMPA; COM PINO DE ALÍVIO. DOZE MESES, NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. - PANELA DE PRESSÃO, EM ALUMÍNIO COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 4,5 LITROS; MODELO INDUSTRIAL, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 3,5MM; FABRICADA EM ALUMÍNIO 100% PURO, POLIDO, LINHA INDUSTRIAL. COM ALÇAS OU COM ALÇA E CABO LATERAIS, ANATÔMICOS, ATÓXICOS E ANTITÉRMICOS. COM VÁLVULAS E SISTEMA DE SEGURANÇA: VÁLVULA DE TRABALHO (ALÍVIO DE PRESSÃO), COM FERRAMENTA PARA LIMPEZA; VÁLVULA DE SEGURANÇA REPETITIVA, EM SILICONE (QUE NÃO RESSECA); VÁLVULA DE TRAVAMENTO QUE NÃO PERMITA ABERTURA DA PANELA CASO HAJA PRESSÃO LOCALIZADA NO CABO DA TAMPA; COM PINO DE ALÍVIO. DOZE MESES, NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	100,0000	200,00
69	1,000	UN	PANELA DE PRESSÃO, EM ALUMÍNIO COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 07 LITROS; MODELO INDUSTRIAL, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 3,5MM; FABRICADA EM ALUMÍNIO 100% PURO, POLIDO, LINHA INDUSTRIAL. COM ALÇAS OU COM ALÇA E CABO LATERAIS, ANATÔMICOS, ATÓXICOS E ANTITÉRMICOS. COM VÁLVULAS E SISTEMA DE SEGURANÇA: VÁLVULA DE TRABALHO (ALÍVIO DE PRESSÃO), COM FERRAMENTA PARA LIMPEZA; VÁLVULA DE SEGURANÇA REPETITIVA, EM SILICONE (QUE NÃO RESSECA); VÁLVULA DE TRAVAMENTO QUE NÃO PERMITA ABERTURA DA PANELA CASO HAJA PRESSÃO LOCALIZADA NO CABO DA TAMPA; COM PINO DE ALÍVIO. DOZE MESES, NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. - PANELA DE PRESSÃO, EM ALUMÍNIO COM CAPACIDADE APROXIMADA DE 07 LITROS; MODELO INDUSTRIAL, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 3,5MM; FABRICADA EM ALUMÍNIO 100% PURO, POLIDO, LINHA INDUSTRIAL. COM ALÇAS OU COM ALÇA E CABO LATERAIS, ANATÔMICOS, ATÓXICOS E ANTITÉRMICOS. COM VÁLVULAS E SISTEMA DE SEGURANÇA: VÁLVULA DE TRABALHO (ALÍVIO DE PRESSÃO), COM FERRAMENTA PARA LIMPEZA; VÁLVULA DE SEGURANÇA REPETITIVA, EM SILICONE (QUE NÃO RESSECA); VÁLVULA DE TRAVAMENTO	150,0000	150,00

			QUE NÃO PERMITA ABERTURA DA PANELA CASO HAJA PRESSÃO LOCALIZADA NO CABO DA TAMPA; COM PINO DE ALÍVIO. DOZE MESES, NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.		
70	2,000	UND	Panquequeira em Alumínio com Revestimento Interno Antiaderente Starflon T1 com Cabo Baquelite 22 cm 0,6 L - Panquequeira em Alumínio com Revestimento Interno Antiaderente Starflon T1 com Cabo Baquelite 22 cm 0,6 L	40,0000	80,00
71	5,000	UND	Pegador de Massa em Aço Inox Cabo Longo, comprimento 28cm, largura 4,8cm, altura 4,8cm. Totalmente em aço inox, sem emendas. - Pegador de Massa em Aço Inox Cabo Longo, comprimento 28cm, largura 4,8cm, altura 4,8cm. Totalmente em aço inox, sem emendas.	15,0000	75,00
72	5,000	UND	Pegador de Massa em Aço Inox, tipo colher, comprimento 30,2cm, largura 6,7cm, altura 2,8cm. Totalmente em aço inox, sem emendas. - Pegador de Massa em Aço Inox, tipo colher, comprimento 30,2cm, largura 6,7cm, altura 2,8cm. Totalmente em aço inox, sem emendas.	13,0000	65,00
73	4,000	ROLO	Plástico oleado 0,10 micras bobina 1,38 x 50m . transparente. - Plástico oleado 0,10 micras bobina 1,38 x 50m . transparente.	650,0000	2.600,00
74	20,000	UND	Potes Plástico 500ML Altura: 6,3 CM Largura: 9 CM Comprimento: 9,7 CM Fechamento Hermético, Retangular. Pote de Polipropileno transparente, tampa não é transparente. Pode Ser Levado ao Freezer e ao Micro-Ondas. - Potes Plástico 500ML Altura: 6,3 CM Largura: 9 CM Comprimento: 9,7 CM Fechamento Hermético, Retangular. Pote de Polipropileno transparente, tampa não é transparente. Pode Ser Levado ao Freezer e ao Micro-Ondas.	7,0000	140,00
75	15,000	UND	Potes Plástico 1000ML Medidas aproximadas 13cm de largura, 18cm de comprimento e 6cm de altura Fechamento Hermético, Retangular. Pote de Polipropileno transparente, tampa não é transparente. Pode Ser Levado ao Freezer e ao Micro-Ondas. - Potes Plástico 1000ML Medidas aproximadas 13cm de largura, 18cm de comprimento e 6cm de altura Fechamento Hermético, Retangular. Pote de Polipropileno transparente, tampa não é transparente. Pode Ser Levado ao Freezer e ao Micro-Ondas.	10,0000	150,00
76	30,000	UN	POTES PLASTICO COM TAMPA TAM. PEQUENO - CAPACIDADE APROXIMADA 2 LITROS. A FABRICAÇÃO EM POLIPROPILENO, BMC OU SMC; ATÓXICO PARA ALIMENTOS; INCOLOR; COM TAMPA HERMÉTICA DO MESMO MATERIAL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS PARA CONTATO COM ALIMENTOS; DOZE MÊSES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - POTES PLASTICO COM TAMPA TAM. PEQUENO - CAPACIDADE APROXIMADA 2 LITROS. A FABRICAÇÃO EM POLIPROPILENO, BMC OU SMC; ATÓXICO PARA ALIMENTOS; INCOLOR; COM TAMPA HERMÉTICA DO MESMO MATERIAL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS PARA CONTATO COM ALIMENTOS; DOZE MÊSES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.	15,0000	450,00
77	20,000	UN	POTE PLASTICO COM TAMPA TAM. MÉDIO, CAPACIDADE APROXIMADA DE 5 LITROS. A FABRICAÇÃO EM POLIPROPILENO, BMC OU SMC; ATÓXICO PARA ALIMENTOS; INCOLOR; COM TAMPA HERMÉTICA DO MESMO MATERIAL. OS PRODUTOS	17,0000	340,00

			<p>DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS PARA CONTATO COM ALIMENTOS; DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - POTE PLASTICO COM TAMPAM. MÉDIO, CAPACIDADE APROXIMADA DE 5 LITROS. A FABRICAÇÃO EM POLIPROPILENO, BMC OU SMC; ATÓXICO PARA ALIMENTOS; INCOLOR; COM TAMPAM HERMÉTICA DO MESMO MATERIAL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS PARA CONTATO COM ALIMENTOS; DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.</p>		
78	10,000	UN	<p>POTE PLASTICO COM TAMPAM. GRANDE, CAPACIDADE APROXIMADA DE 8 LITROS. A FABRICAÇÃO EM POLIPROPILENO, BMC OU SMC; ATÓXICO PARA ALIMENTOS; INCOLOR; COM TAMPAM HERMÉTICA DO MESMO MATERIAL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS PARA CONTATO COM ALIMENTOS; DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - POTE PLASTICO COM TAMPAM. GRANDE, CAPACIDADE APROXIMADA DE 8 LITROS. A FABRICAÇÃO EM POLIPROPILENO, BMC OU SMC; ATÓXICO PARA ALIMENTOS; INCOLOR; COM TAMPAM HERMÉTICA DO MESMO MATERIAL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS PARA CONTATO COM ALIMENTOS; DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.</p>	22,0000	220,00
79	5,000	UN	<p>POTE PLASTICO COM TAMPAM. GRANDE, CAPACIDADE APROXIMADA DE 12 LITROS. A FABRICAÇÃO EM POLIPROPILENO, BMC OU SMC; ATÓXICO PARA ALIMENTOS; INCOLOR; COM TAMPAM HERMÉTICA DO MESMO MATERIAL. SER PASSÍVEL DE SER RECICLADO MECANICAMENTE AO FIM DE SUA VIDA ÚTIL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS PARA CONTATO COM ALIMENTOS; DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL. - POTE PLASTICO COM TAMPAM. GRANDE, CAPACIDADE APROXIMADA DE 12 LITROS. A FABRICAÇÃO EM POLIPROPILENO, BMC OU SMC; ATÓXICO PARA ALIMENTOS; INCOLOR; COM TAMPAM HERMÉTICA DO MESMO MATERIAL. SER PASSÍVEL DE SER RECICLADO MECANICAMENTE AO FIM DE SUA VIDA ÚTIL. OS PRODUTOS DEVEM ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS DE REFERÊNCIA RELATIVAS A FABRICAÇÃO DE MATERIAIS PLÁSTICOS PARA CONTATO COM ALIMENTOS; DOZE MESES DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, A CONTAR DA DATA DA EXPEDIÇÃO DA NOTA FISCAL.</p>	30,0000	150,00
80	12,000	UND	<p>Potes Vidro Porta Tempero Condimento Mantimento 240ml, medidas: 8,8 cm altura x 7,0 cm largura, tampa de metal. - Potes Vidro Porta Tempero Condimento Mantimento 240ml, medidas: 8,8 cm altura x 7,0 cm largura, tampa de metal.</p>	7,0000	84,00

81	12,000	UND	PORTA CONDIMENTOS. Pote de tempero de vidro, 100ml, com sistema do porta condimento: Tampa Dupla de plástico. Medidas 10cm de altura e 4cm diâmetro. ORTA CONDIMENTOS. Pote de tempero de vidro, 100ml, com sistema do porta condimento: Tampa Dupla de plástico. Medidas 10cm de altura e 4cm diâmetro. - PORTA CONDIMENTOS. Pote de tempero de vidro, 100ml, com sistema do porta condimento: Tampa Dupla de plástico. Medidas 10cm de altura e 4cm diâmetro. ORTA CONDIMENTOS. Pote de tempero de vidro, 100ml, com sistema do porta condimento: Tampa Dupla de plástico. Medidas 10cm de altura e 4cm diâmetro.	7,0000	84,00
82	4,000	UND	Porta Talher de plástico branco ou transparente com 5 Divisórias, Grande, 34.3 x 30 x 5 cm - Porta Talher de plástico branco ou transparente com 5 Divisórias, Grande, 34.3 x 30 x 5 cm	30,0000	120,00
83	24,000	UN	PRATOS FUNDOS PARA REFEIÇÕES, COM NO MÍNIMO MEDINDO 3,2 CM DE ALT, 22 CM DE DIÂMETRO, 3 CM DE ABAS, FABRICADO EM VIDRO TEMPERADO, RESISTENTE A IMPACTOS E A PEQUENAS QUEDAS. PRATO COM ABAS DE 3 CM. SUPERFÍCIE LISA, SEM RANHURAS. COM ACABAMENTO PERFEITO, ISENTO DE CANTOS VIVOS OU REBARBAS EM SUAS ARESTAS, OU QUAISQUER OUTROS DEFEITOS PREJUDICIAIS À SUA UTILIZAÇÃO. RESISTENTE A MICROONDAS, FREEZER E GELADEIRA. RESISTENTE A MÁQUINA LAVA-LOUÇAS. SER ACONDICIONADOS EM EMBALAGENS COM NO MÍNIMO 10(DEZ) PEÇAS; DOZE MESES NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. - PRATOS FUNDOS PARA REFEIÇÕES, COM NO MÍNIMO MEDINDO 3,2 CM DE ALT, 22 CM DE DIÂMETRO, 3 CM DE ABAS, FABRICADO EM VIDRO TEMPERADO, RESISTENTE A IMPACTOS E A PEQUENAS QUEDAS. PRATO COM ABAS DE 3 CM. SUPERFÍCIE LISA, SEM RANHURAS. COM ACABAMENTO PERFEITO, ISENTO DE CANTOS VIVOS OU REBARBAS EM SUAS ARESTAS, OU QUAISQUER OUTROS DEFEITOS PREJUDICIAIS À SUA UTILIZAÇÃO. RESISTENTE A MICROONDAS, FREEZER E GELADEIRA. RESISTENTE A MÁQUINA LAVA-LOUÇAS. SER ACONDICIONADOS EM EMBALAGENS COM NO MÍNIMO 10(DEZ) PEÇAS; DOZE MESES NO MÍNIMO, DE GARANTIA CONTRA VÍCIOS OU DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	7,5000	180,00
84	2,000	UN	RALADOR DE ALIMENTOS COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: RALADOR MANUAL DE ALIMENTOS MULTIUSO, COM 04 FACES, LÂMINAS EM INOX. - RALADOR DE ALIMENTOS COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: RALADOR MANUAL DE ALIMENTOS MULTIUSO, COM 04 FACES, LÂMINAS EM INOX.	20,0000	40,00
85	30,000	UN	SACO PLÁSTICO PARA AMOSTRA COM TARJA, CAPACIDADE MÍNIMA 200G. CONTENDO 100 UNIDADES. - SACO PLÁSTICO PARA AMOSTRA COM TARJA, CAPACIDADE MÍNIMA 200G. CONTENDO 100 UNIDADES.	15,7000	471,00
86	15,000	UND	SALADEIRAS PLÁSTICAS COM CAPACIDADE PARA 7,6 LITROS; branco ou transparente com tampa. - SALADEIRAS PLÁSTICAS COM CAPACIDADE PARA 7,6 LITROS; branco ou transparente com tampa.	22,0000	330,00
87	2,000	UND	TÁBUA PARA CORTAR E FATIAR ALIMENTOS feita em polipropileno atóxica e com proteção antimicrobiana, com dimensões aproximadas de 30x23x1cm; resistente ao calor e ao frio. na cor branca. - TÁBUA PARA CORTAR E FATIAR ALIMENTOS feita em polipropileno atóxica e com proteção antimicrobiana, com dimensões aproximadas de 30x23x1cm; resistente ao calor e ao frio. na cor branca.	25,0000	50,00

88	30,000	UND	TAMPA PLÁSTICA TRANSPARENTE PP PARA COPO DESCARTÁVEL 180ML, bem com 50und. - TAMPA PLÁSTICA TRANSPARENTE PP PARA COPO DESCARTÁVEL 180ML, bem com 50und.	6,0000	180,00
89	20,000	UND	Tapete para Box Cor – Fume Conteúdo da Embalagem:01 Tapete Box Material/Composição:100% PVC Medidas: (CxL)60x36cm - Tapete para Box Cor – Fume Conteúdo da Embalagem:01 Tapete Box Material/Composição:100% PVC Medidas: (CxL)60x36cm	24,0000	480,00
90	30,000	UND	Tapete 40x60cm de algodão com antiderrapante 1600g/m ² Tapete de algodão com antiderrapante 40x60cm Gramatura 1.600 g/m ² Composição: Superior 100% algodão - Base 100% Latex Antiderrapante Cor : Grafite - Tapete 40x60cm de algodão com antiderrapante 1600g/m ² Tapete de algodão com antiderrapante 40x60cm Gramatura 1.600 g/m ² Composição: Superior 100% algodão - Base 100% Latex Antiderrapante Cor : Grafite	24,0000	720,00
91	2,000	UN	TERMÔMETRO DIGITAL TIPO ESPETO A PROVA DA AGUA. MEDIDA DE LEITURA EM °C OU °F. PESO APROXIMADO: 100G, COM CAPA PROTETORA INCLUÍDA PARA ARMAZENAMENTO E PROTEÇÃO, BATERIA LR-44 OU EQUIVALENTE. - TERMÔMETRO DIGITAL TIPO ESPETO A PROVA DA AGUA. MEDIDA DE LEITURA EM °C OU °F. PESO APROXIMADO: 100G, COM CAPA PROTETORA INCLUÍDA PARA ARMAZENAMENTO E PROTEÇÃO, BATERIA LR-44 OU EQUIVALENTE.	140,0000	280,00
92	24,000	UND	Tigela Redonda de vidro transparente Com Tampa Plástica, 0,6L, Dimensões do Produto: 14,4 x 14,4 x 6,3 cm - Tigela Redonda de vidro transparente Com Tampa Plástica, 0,6L, Dimensões do Produto: 14,4 x 14,4 x 6,3 cm	25,0000	600,00
93	12,000	UND	Tigela de vidro transparente, com Tampa Plástica 0,5L, Dimensões do Produto: 15,3 x 15,3 x 6,5 cm - Tigela de vidro transparente, com Tampa Plástica 0,5L, Dimensões do Produto: 15,3 x 15,3 x 6,5 cm	17,0000	204,00
94	4,000	UND	Tigela de vidro transparente com Tampa Plástica, 3L, Dimensões do Produto: 26,8 x 26,8 x 10,7 cm - Tigela de vidro transparente com Tampa Plástica, 3L, Dimensões do Produto: 26,8 x 26,8 x 10,7 cm	35,0000	140,00
95	20,000	UND	Kit pote e tampa plástica descartável transparente, 140ml. emb. Com 25 und. - Kit pote e tampa plástica descartável transparente, 140ml. emb. Com 25 und.	10,0000	200,00
96	10,000	UND	KIT TALHER DESCARTÁVEL, com 4 itens: colher, garfo, faca e guardanapo. Cor branco. Caixa com 150kit. - KIT TALHER DESCARTÁVEL, com 4 itens: colher, garfo, faca e guardanapo. Cor branco. Caixa com 150kit.	100,0000	1.000,00

(Valores expressos em Reais R\$)

Total Geral:

48.183,20