



RELATÓRIO DOS MATERIAIS A SEREM LICITADOS

Licitação: 23854.006317/2023-17 - PR 12/2023 - UFJ

Gestora: 1500 - UFJ

Assunto: LICITAÇÃO SRP 12/2023. AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE LIMPEZA E PRODUTOS DE HIGIENIZAÇÃO.

Tipo: MATERIAIS

Status: SETOR DE COMPRAS - EM ANÁLISE - SETOR COMPRAS

LISTA DOS MATERIAIS

Item	Especificação do Material	Unid.	Quant. Interna	Quant. Externa	Quant. Total
NÃO ASSOCIADO(S) A LOTE/GRUPO					
1	<p>3022000000587 ÁGUA, SANITÁRIA, COMPOSIÇÃO HIPOCLORITO DE SÓDIO E ÁGUA, TEOR DE CLORO ATIVO 2,0% A 2,5% P/P, PRINCÍPIO ATIVO HIPOCLORITO DE SÓDIO, PRODUTO À BASE DE CLORO, APLICAÇÃO LAVAGEM E ALVEJANTE DE ROUPAS, BANHEIRAS, PIAS - GARRAFA 5L</p> <p>ÁGUA, SANITÁRIA, COMPOSIÇÃO HIPOCLORITO DE SÓDIO E ÁGUA, TEOR DE CLORO ATIVO 2,0% A 2,5% P/P, PRINCÍPIO ATIVO HIPOCLORITO DE SÓDIO, PRODUTO À BASE DE CLORO, APLICAÇÃO LAVAGEM E ALVEJANTE DE ROUPAS, BANHEIRAS, PIAS - GARRAFA 5L</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ</p>	GARRAFA	503	0	503
2	<p>3022000000166 ÁGUA, SANITÁRIA, COMPOSIÇÃO QUÍMICA HIPOCLORITO DE SÓDIO/ HIDRÓXIDO DE SÓDIO/ CLORETO/ TEOR CLORO ATIVO DE 2% A 2,5%, CLASSE CORROSIVO 8, NÚMERO RISCO 85, RISCO SAÚDE 3, CORROSIVIDADE 1, DENSIDADE DE 1,20 A 1 G/L, COR INCOLOR, APLICAÇÃO LAVAGEM E ALVEJANTE DE ROUPAS/ BANHEIROS/ PIAS - FRASCO 1L</p> <p>ÁGUA, SANITÁRIA, COMPOSIÇÃO QUÍMICA HIPOCLORITO DE SÓDIO/ HIDRÓXIDO DE SÓDIO/ CLORETO/ TEOR CLORO ATIVO DE 2% A 2,5%, CLASSE CORROSIVO 8, NÚMERO RISCO 85, RISCO SAÚDE 3, CORR OSIVIDADE 1, PESO MOLECULAR CLORO 74,50 G/MOL, DENSIDADE DE 1,20 A 1 G/L, COR INCOLOR, AP LICAÇÃO LAVAGEM E ALVEJANTE DE ROUPAS/ BANHEIROS/ PIAS - FRASCO 1L</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ</p>	Litro	2000	0	2000
3	<p>3022000000662 ÁLCOOL, ETÍLICO 70% - FRASCO 1000ML</p> <p>ÁLCOOL, ETÍLICO 70%, ACONDICIONADO EM FRASCO DE 1000ML, CONTENDO EM SEU RÓTULO Nº DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, DADOS DO FABRICANTE, NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, Nº DO LOTE, Nº DE LOTE E VALIDADE DO PRODUTO - FRASCO 1000ML</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ</p>	FRASCO	365	0	365
4	<p>3022000000467 ÁLCOOL, ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO DE CEREAIS, HIDRATADO, LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, TEOR ALCOÓLICO MÍNIMO DE 96°GL, PUREZA 93° INPM - FRASCO 1L</p> <p>ÁLCOOL, ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO DE CEREAIS, HIDRATADO, LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, TEOR ALC OÓLICO MÍNIMO DE 96°GL, FÓRMULA QUÍMICA C₂H₅OH, PESO MOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PU REZA MÍNIMO DE 93° INPM, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5 - FRASCO 1L</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ</p>	Litro	12	0	12

5	3022000000575	ÁLCOOL, ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO 99,5°GL, PUREZA 99,7% P/P INPM, ABSOLUTO, REAGENTE P.A.	Litro	300	0	300
		ÁLCOOL, ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO MÍNIMO DE 99,5°GL, FÓRMULA QUÍMICA C ₂ H ₅ OH, PESO MOLECULAR 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMO D E 99,7% P/P INPM, ABSOLUTO, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				300
6	3022000000008	BALDE, MATERIAL PLÁSTICO, ALÇA ARAME GALVANIZADO, COR VARIADA, CAPACIDADE 20 LITROS	UNIDADE	100	0	100
		BALDE, MATERIAL PLÁSTICO, ALÇA ARAME GALVANIZADO, COR VARIADA, CAPACIDADE 20 LITROS				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				100
7	3022000000258	BALDE, PLÁSTICO, ALÇA METAL, 12 LITROS	UNIDADE	100	0	100
		BALDE, PLÁSTICO, ALÇA METAL, 12 LITROS				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				100
8	3022000000273	BALDE, PLÁSTICO, ALÇA, ERGONÔMICO, PEGADOR NO FUNDO, SEM TAMPA, CORES VARIADAS, 15 LITROS, (POLIPROPILENO)	UNIDADE	100	0	100
		BALDE, PLÁSTICO, ALÇA, ERGONÔMICO, PEGADOR NO FUNDO, SEM TAMPA, CORES VARIADAS, 15 LITROS, (POLIPROPILENO)				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				100
9	3022000000182	CERA, AUTO BRILHANTE, IMPERMEABILIZANTE, ANTI-DERRAPANTE, APLICAÇÃO QUALQUER TIPO DE PISO - GALÃO DE 5 LITROS	GALÃO	500	0	500
		CERA, AUTO BRILHANTE, IMPERMEABILIZANTE, ANTI-DERRAPANTE, APLICAÇÃO QUALQUER TIPO DE PISO, COMPOSIÇÃO ATIVO, AGENTES FORMADORES DE FILME AGENTES NIVELADORES, PLASTIFICANTES, ATENUADOR DE ESPUMA, CONSERVANTE E ÁGUA, GALÃO DE 5 LITROS				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				500
10	3022000000318	CESTO, ARAMADO, REDONDO, ESCRITÓRIO, 20 LITROS, MATERIAL AÇO TELADO, PINTURA EPOXI	UNIDADE	100	0	100
		Lixeira. Material: Aço. Capacidade: 20 L. Tipo: Telada. Revestimento: Cromado				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				100
11	3022000000104	CESTO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO (POLIPROPILENO), FORMATO REDONDO, COM TAMPA, PEDAL, ALÇAS LATERAIS, ACIONAMENTO DA TAMPA EM AÇO, SUPORTE EM AÇO CARBONO GALVANIZADO, CAPACIDADE 95 A 100 LITROS	UNIDADE	100	0	100
		CESTO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO (POLIPROPILENO), FORMATO REDONDO, COM TAMPA, PEDAL, ALÇAS LATERAIS, ACIONAMENTO DA TAMPA EM AÇO, SUPORTE EM AÇO CARBONO GALVANIZADO, CAPACIDADE E 95 A 100 LITROS				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				100
12	3022000000103	CESTO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, CORES DIVERSAS, COM TAMPA E PEDAL, CAPACIDADE 20 LITROS	UNIDADE	302	0	302
		CESTO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, CORES DIVERSAS, COM TAMPA E PEDAL, CAPACIDADE 20 LITROS				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				302
13	3022000000025	CESTO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMPA, DUAS ALÇAS E RODAS - 120 LITROS	UNIDADE	100	0	100
		CESTO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMPA, DUAS ALÇAS E RODAS - 120 LITROS				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				100

14	3022000000358	DESENGORDURANTE, BIODEGRADÁVEL, PH 10,00 A 11,50 - GALÃO 5L	GALÃO	400	0	400
		DESENGORDURANTE, BIODEGRADÁVEL, PH 10,00 A 11,50 - GALÃO 5L				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				400
15	3022000000626	DESENGORDURANTE, MULTIUSO, LIMPEZA PESADA, BIODEGRADÁVEL, PH 10,00 A 11,50, EMBALAGEM TIPO SPRAY - FRASCO 500ML	FRASCO	100	0	100
		DESENGORDURANTE, MULTIUSO, LIMPEZA PESADA, BIODEGRADÁVEL, PH 10,00 A 11,50, EMBALAGEM TIPO SPRAY - FRASCO 500ML				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				100
16	3022000000211	DESENTUPIDOR, MANUAL, APLICAÇÃO PIA, BOCAL BORRACHA LISO, DIÂMETRO MÍNIMO 11CM, CABO DE POLIETILENO DE 17,5CM	UNIDADE	50	0	50
		DESENTUPIDOR, MANUAL, APLICAÇÃO PIA, BOCAL BORRACHA LISO, DIÂMETRO MÍNIMO 11CM, CABO DE POLIETILENO DE 17,5CM				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				50
17	3022000000142	DESENTUPIDOR, MANUAL, APLICAÇÃO VASO SANITÁRIO, BOCAL DE BORRACHA, CABO MADEIRA 50CM	UNIDADE	50	0	50
		Desentupidor Vaso Sanitário. Material: Borracha Flexível. Cor: Preta. Altura: 10 CM. Diâmetro: 16 CM. Material Cabo: Madeira. Comprimento Cabo: 50 CM				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				50
18	3022000000637	DESINFETANTE, BASE DE QUATERNÁRIO DE AMÔNIO, BACTERICIDA E FUNGICIDA, COMPOSIÇÃO CLORETO DE BENZALCÔNIO (CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO), APLICAÇÃO DESINFETAR E PERFUMAR PISOS, AZULEJOS, ESMALTADOS, BANHEIROS E MÁRMORES, FRAGRÂNCIA EUCALIPTO - FRASCO 2L	FRASCO	500	0	500
		DESINFETANTE, BASE DE QUATERNÁRIO DE AMÔNIO, BACTERICIDA E FUNGICIDA, COMPOSIÇÃO CLORETO DE BENZALCÔNIO (CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO), APLICAÇÃO DESINFETAR E PERFUMAR PISOS, AZULEJOS, ESMALTADOS, BANHEIROS E MÁRMORES, FRAGRÂNCIA EUCALIPTO - FRASCO 2L				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				500
19	3022000000097	DESINFETANTE, BASE DE QUATERNÁRIO DE AMÔNIO, BACTERICIDA E FUNGICIDA, COMPOSIÇÃO CLORETO DE BENZALCÔNIO (CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO), APLICAÇÃO DESINFETAR E PERFUMAR PISOS, AZULEJOS, ESMALTADOS, BANHEIROS E MÁRMORES, FRAGRÂNCIAS VARIADAS (A ESCOLHER) - GALÃO 5L	GALÃO	300	0	300
		DESINFETANTE, BASE DE QUATERNÁRIO DE AMÔNIO, BACTERICIDA E FUNGICIDA, COMPOSIÇÃO CLORETO DE BENZALCÔNIO (CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO), APLICAÇÃO DESINFETAR E PERFUMAR PISOS, AZULEJOS, ESMALTADOS, BANHEIROS E MÁRMORES, FRAGRÂNCIAS VARIADAS (A ESCOLHER) - GALÃO 5L				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				300
20	3022000000034	DESODORIZADOR, AMBIENTE, AROMATIZADO, APRESENTAÇÃO AEROSSOL, ESSÊNCIAS DIVERSAS (A ESCOLHER), APLICAÇÃO AROMATIZADOR AMBIENTE - FRASCO 400ML	FRASCO	300	0	300
		DESODORIZADOR, AMBIENTE, AROMATIZADO, APRESENTAÇÃO AEROSSOL, ESSÊNCIAS DIVERSAS (A ESCOLHER), APLICAÇÃO AROMATIZADOR AMBIENTE - FRASCO 400ML				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				300
21	3022000000253	DETERGENTE, BIODEGRADÁVEL, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, USO GERAL, PH 5,50 A	GALÃO	300	0	300

**8,00, VISCOSIDADE (A 25°C BKF) DEVE SER
NO MÍNIMO 250CP, PRINCÍPIO ATIVO
ANIÔNICO TEOR 10 A 15% - GALÃO 5L**

DETERGENTE, BIODEGRADÁVEL, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, USO GERAL, PH 5,50 A 8,00, VISCOSIDADE (A 25°C BKF) DEVE SER NO MÍNIMO 250CP, PRINCÍPIO ATIVO ANIÔNICO TEOR 10 A 15% - GALÃO 5L

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 300

**DETERGENTE, BIODEGRADÁVEL, ASPECTO
FÍSICO LÍQUIDO, USO GERAL, PH 5,50 A
8,00, VISCOSIDADE (A 25°C BKF) DEVE SER
NO MÍNIMO 250CP, PRINCÍPIO ATIVO
ANIÔNICO TEOR 10 A 15%, EMBALAGEM
RESISTENTE, COM BICO DOSADOR
(ECONÔMICO), FRAGRÂNCIAS DIVERSAS -
FRASCO 500ML**

22 3022000000353 FRASCO 500 0 500

DETERGENTE, BIODEGRADÁVEL, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, USO GERAL, PH 5,50 A 8,00, VISCOSIDADE (A 25°C BKF) DEVE SER NO MÍNIMO 250CP, PRINCÍPIO ATIVO ANIÔNICO TEOR 10 A 15%, EMBALAGEM RESISTENTE, COM BICO DOSADOR (ECONÔMICO), FRAGRÂNCIAS DIVERSAS - FRASCO 500ML

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 500

**DISCO, ENCERADEIRA, FIBRA, PRETO, PARA
PISO COMUM, Nº 350, 35 CM**

23 3022000000155 UNIDADE 100 0 100

DISCO, ENCERADEIRA, FIBRA, PRETO, PARA PISO COMUM, Nº 350, 35 CM.

Discos E Pedras Abrasivos: Material: Fibras Sintéticas. Uso: Limpeza De Pisos Tratados. Tamanho: 350 M M.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100

**DISCO, ENCERADEIRA, FIBRA, PRETO, PARA
PISO COMUM, Nº. 500, 50 CM**

24 3022000000107 UNIDADE 100 0 100

DISCO, ENCERADEIRA, FIBRA, PRETO, PARA PISO COMUM, Nº. 500, 50 CM

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100

**DISPENSER, PAPEL HIGIÊNICO, PARA
ROLÃO DE PAPEL DE 600M, COR BRANCO.**

25 3022000000488 UNIDADE 100 0 100

Dispenser Papel Higiênico. Material Base: Plástico Abs. Material Tampa: Plastico Abs. Tipo: De Parede. Cor: Branco. Características Adicionais: Modelo Redondo Para Rolo Até 600m, Com Chave. Altura: 28 CM. Largura: 27 CM. Profundidade: 13 CM

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100

**DISPENSER, PAPEL TOALHA INTERFOLHADO
(2 OU 3 DOBRAS), MATERIAL STYRON
FRENTE PLÁSTICO PS DE ALTO IMPACTO E
COM PS CRISTAL NA BASE (PLÁSTICO PS
ALTO IMPACTO PS BAIXA DENSIDADE COM
ALTA RESISTÊNCIA), COR BRANCA COM
BASE CINZA, SISTEMA DE ABERTURA POR
TRAVAS LATERAIS ACIONADAS POR
PRESSÃO**

26 3022000000444 UNIDADE 100 0 100

Dispenser Papel Toalha. Material: Plástico Abs. Tipo: Interfolha. Cor: Branca E Cinza. Características Adicionais: Interfolha 3 Dobras: 23x27 Cm E 2 Dobras: 23x23 Cm. Dimensões: 32 X 26,70 X 12,80 CM.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100

**DISPENSER, SABONETE LÍQUIDO, 500 ML
(FIXAÇÃO EM PAREDE).**

27 3022000000460 UNIDADE 100 0 100

Dispenser Higienizador. Material: Acrílico. Capacidade: 500 ML. Tipo Fixação: Parede. Cor: Transparente. Aplicação: Mãos. Características Adicionais: Botão Dosador

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100

**ESCOVA, MULTIUSO, CERDAS EM NYLON,
PARA ESCOVAR ROUPAS, PISO, PNEUS,
AUTOMÓVEIS E OUTROS**

28 3022000000040 UNIDADE 100 0 100

ESCOVA, MULTIUSO, CERDAS EM NYLON, PARA ESCOVAR ROUPAS, PISO, PNEUS, AUTOMÓVEIS E OUTROS

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100

29	3022000000599	ESCOVA, SANITÁRIA, COM SUPORTE (COPO), ESCOVA CABEÇA REDONDA COM CERDAS EM NYLON SUPER RESISTENTE E CABO EM POLIPROPILENO, COPO PLÁSTICO FORMATO CILÍNDRICO PARA SUPORTE DA ESCOVA, APLICAÇÃO LIMPEZA VASO SANITÁRIO	UNIDADE	150	0	150
ESCOVA, SANITÁRIA, COM SUPORTE (COPO), ESCOVA CABEÇA REDONDA COM CERDAS EM NYLON SUPER RESISTENTE E CABO EM POLIPROPILENO, COPO PLÁSTICO FORMATO CILÍNDRICO PARA SUPORTE DA ESCOVA, APLICAÇÃO LIMPEZA VASO SANITÁRIO						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						150
30	3022000000576	ESPONJA, LIMPEZA, DUPLA FACE, MATERIAL ESPUMA DE POLIURETANO + FIBRA SINTÉTICA COM ABRASIVO, FORMATO RETANGULAR, DIMENSÕES 100X70X20MM, APLICAÇÃO LIMPEZA GERAL - PACOTE 4 UNIDADES	PACOTE	400	0	400
ESPONJA, LIMPEZA, DUPLA FACE, MATERIAL ESPUMA DE POLIURETANO + FIBRA SINTÉTICA COM ABRASIVO, FORMATO RETANGULAR, DIMENSÕES COMPRIMENTO 100MM X LARGURA 70MM X ESPESSURA 20MM, APLICAÇÃO LIMPEZA GERAL - PACOTE 4 UNIDADES						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						400
31	3022000000586	ESPONJA, MULTIUSO, AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO LIMPEZA DE PANEAS E SUPERFÍCIES METÁLICAS (NÃO É LÃ DE AÇO, NÃO É PALHA DE AÇO)	UNIDADE	200	0	200
ESPONJA, MULTIUSO, AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO LIMPEZA DE PANEAS E SUPERFÍCIES METÁLICAS (NÃO É LÃ DE AÇO, NÃO É PALHA DE AÇO)						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						200
32	3022000000044	ESTOPA, FIO ALGODÃO, PURO, APLICAÇÃO POLIMENTO E LIMPEZA ESPECIAL, PACOTE 1 QUILO	PCT	30	0	30
ESTOPA, FIO ALGODÃO, PURO, APLICAÇÃO POLIMENTO E LIMPEZA ESPECIAL, PACOTE 1 QUILO						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						30
33	3022000000612	FLANELA, MATERIAL 100% ALGODÃO, COR BRANCA, DIMENSÕES 40X60CM, APLICAÇÃO LIMPEZA GERAL	UNIDADE	500	0	500
FLANELA, MATERIAL 100% ALGODÃO, COR BRANCA, DIMENSÕES 40X60CM, APLICAÇÃO LIMPEZA GERAL						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						500
34	3022000000087	FRASCO, BORRIFADOR/ PULVERIZADOR, MATERIAL POLIPROPILENO, ACIONAMENTO POR GATILHO, 360 GRAUS, BICO COM JATO REGULÁVEL, CAPACIDADE 1 LITRO	UNIDADE	150	0	150
FRASCO, BORRIFADOR/ PULVERIZADOR, MATERIAL POLIPROPILENO, ACIONAMENTO POR GATILHO, 360 GRAUS, BICO COM JATO REGULÁVEL, CAPACIDADE 1 LITRO						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						150
35	3022000000319	INSETICIDA, AEROSOL, MULTI-INSETOS (INCLUSIVE AEDES AEGYPTI), SEM CHEIRO, FRASCO PULVERIZADOR - FRASCO 300ML	UNIDADE	300	0	300
INSETICIDA, AEROSOL, MULTI-INSETOS (INCLUSIVE AEDES AEGYPTI), SEM CHEIRO, FRASCO PULVERIZADOR - FRASCO 300ML						
Repelente Princípio Ativo: À Base De Deet. Concentração: 12 A 25% Forma Farmacêutica: Aerossol						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						300
36	3022000000381	LIMPA, VIDRO, BIODEGRADÁVEL, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, COM ÁLCOOL ETÍLICO, PH 8,00 A 11,00 - FRASCO 500ML (SPRAY OU SQUEEZE)	FRASCO	1000	0	1000
LIMPA, VIDRO, BIODEGRADÁVEL, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, COM ÁLCOOL ETÍLICO, PH 8,00 A 11,00 - FRASCO 500ML (SPRAY OU SQUEEZE)						
Quant. Int.						

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				1000		
37	3022000000476	LIMPADOR, MULTIUSO, BIODEGRADÁVEL, USO GERAL, PH 9,5-11,5, APLICAÇÃO LIMPEZA COZINHAS, BANHEIROS, AZULEJOS, PLÁSTICOS, ESMALTADOS, FOGÕES, PISOS, PAREDES E SUPERFÍCIES LAVÁVEIS EM GERAL, FRAGRÂNCIAS DIVERSAS (A ESCOLHER) - GALÃO 5L	GALÃO	200	0	200
LIMPADOR, MULTIUSO, BIODEGRADÁVEL, USO GERAL, PH 9,5-11,5, APLICAÇÃO LIMPEZA COZINHAS, BANHEIROS, AZULEJOS, PLÁSTICOS, ESMALTADOS, FOGÕES, PISOS, PAREDES E SUPERFÍCIES LAVÁVEIS EM GERAL, FRAGRÂNCIAS DIVERSAS (A ESCOLHER) - GALÃO 5L						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				200		
38	3022000000149	LIMPADOR, MULTIUSO, USO GERAL, PH 9,5-11,5, BIODEGRADÁVEL, APLICAÇÃO LIMPEZA COZINHAS, BANHEIROS, AZULEJOS, PLÁSTICOS, ESMALTADOS, FOGÕES, PISOS, PAREDES E SUPERFÍCIES LAVÁVEIS EM GERAL, FRAGRÂNCIAS DIVERSAS (A ESCOLHER) - FRASCO 500ML	FRASCO	1000	0	1000
LIMPADOR, MULTIUSO, USO GERAL, PH 9,5-11,5, BIODEGRADÁVEL, APLICAÇÃO LIMPEZA COZINHAS, BANHEIROS, AZULEJOS, PLÁSTICOS, ESMALTADOS, FOGÕES, PISOS, PAREDES E SUPERFÍCIES LAVÁVEIS EM GERAL, FRAGRÂNCIAS DIVERSAS (A ESCOLHER) - FRASCO 500ML						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				1000		
39	3022000000053	LIMPADOR, VIDRO, CABO MADEIRA, MATERIAL BASE BORRACHA, CABO 50, TIPO RODO	UNIDADE	100	0	100
LIMPADOR, VIDRO, CABO MADEIRA, MATERIAL BASE BORRACHA, CABO 50, TIPO RODO						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				100		
40	3022000000344	LIXEIRA, BASCULANTE, ALTA RESISTÊNCIA EM PP (POLIPROPILENO), FORMATO RETANGULAR, COR BRANCA, CAPACIDADE 60 LITROS	UNIDADE	50	0	50
Lixeira, Material: Polipropileno. Capacidade: 60 L. Tipo: Com Tampa Vai-Vem. Cor: Branca. Características Adicionais: Conforme Modelo. Revestimento: Tratamento Em Uv.						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				50		
41	3022000000345	LIXEIRA, BASCULANTE, COM ALÇAS LATERAIS, ALTA RESISTÊNCIA EM PP (POLIPROPILENO), FORMATO RETANGULAR, CORES VARIADAS, CAPACIDADE APROXIMADA 100 LITROS	UNIDADE	100	0	100
LIXEIRA, BASCULANTE, COM ALÇAS LATERAIS, ALTA RESISTÊNCIA EM PP (POLIPROPILENO), FORMATO RETANGULAR, CORES VARIADAS, CAPACIDADE APROXIMADA 100 LITROS						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				100		
42	3022000000608	LIXEIRA, COLETA SELETIVA (CONJUNTO COM 4 LIXEIRAS), ESTRUTURA METÁLICA DE ALTA RESISTÊNCIA, ESTRUTURA ANTI FERRUGEM FABRICADAS EM AÇO CARBONO 1010 - 1020, TRATADO COM TINTA ELETROSTÁTICA EM PÓ HÍBRIDO, FURO NA PARTE INFERIOR PARA FACILITAR ESCOAMENTO DE ÁGUA, BOCA PROJETADA PARA EVITAR ENTRADA DE ÁGUA DA CHUVA, CAPACIDADE DE 50 LITROS	UNIDADE	50	0	50
LIXEIRA, COLETA SELETIVA (CONJUNTO COM 4 LIXEIRAS), ESTRUTURA METÁLICA DE ALTA RESISTÊNCIA, ESTRUTURA ANTI FERRUGEM FABRICADAS EM AÇO CARBONO 1010 - 1020, TRATADO COM TINTA ELETROSTÁTICA EM PÓ HÍBRIDO, FURO NA PARTE INFERIOR PARA FACILITAR ESCOAMENTO DE ÁGUA, BOCA PROJETADA PARA EVITAR ENTRADA DE ÁGUA DA CHUVA, CAPACIDADE DE 50 LITROS						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				50		
43	3022000000369	LIXEIRA, DUPLA, COMBINADA, APLICAÇÃO COLETA DE COPOS DE ÁGUA E CAFÉ, COMPOSTO POR 02 TUBOS EM PLÁSTICO	UNIDADE	30	0	30

**POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO FIXADOS
EM BASE POLIPROPILENO, CAPACIDADE
MÍNIMA 300 COPOS CADA TUBO, ALTURA 74
A 76CM**

LIXEIRA, DUPLA, COMBINADA, APLICAÇÃO COLETA DE COPOS DE ÁGUA E CAFÉ, COMPOSTO POR 02 TUBOS EM PLÁSTICO POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO FIXADOS EM BASE POLIPROPILENO, CAPACIDADE MÍNIMA 300 COPOS CADA TUBO, ALTURA 74 A 76CM.
Coletor Copo Plástico. Material: Polipropileno. Uso: Coleta Copos Descartáveis. Capacidade: 300 Copos. Cor: Branca.

Características Adicionais: 1 Boca Água E 1 Boca Café.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

30

44 3022000000342 LIXEIRA, PEDAL DE ACIONAMENTO DA TAMPA AÇO ANTICORROSIVO, SIMBOLO DE IDENTIFICAÇÃO "RESIDUO INFECTANTE", ALTA RESISTÊNCIA EM PP (POLIPROPILENO), FORMATO RETANGULAR, CORES VARIADAS, 60 LITROS. UNIDADE 100 0 100

LIXEIRA, PEDAL DE ACIONAMENTO DA TAMPA AÇO ANTICORROSIVO, SIMBOLO DE IDENTIFICAÇÃO "RESIDUO INFECTANTE", ALTA RESISTÊNCIA EM PP (POLIPROPILENO), FORMATO RETANGULAR, CORES VARIADAS, 60 LITROS.

Lixeira, Material: Polietileno. Capacidade: 60 L. Tipo: Quadrada. Cor: Branca. Características Adicionais: Com Tampa E Pedal. Aplicação: Lixo Infectante Grupo A

Impressão: Com Símbolo

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

100

45 3022000000235 LUVA, NITRÍLICA, LIMPEZA, PUNHO LONGO, TAMANHO MÉDIO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA LISO, NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FORRO CAIXA 50 0 50

LUVA, NITRÍLICA, LIMPEZA, PUNHO LONGO, TAMANHO MÉDIO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA LISO, NÃO ESTERILIZADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM FORRO

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

50

46 3022000000499 PÁ, COLETORA LIXO (DE MÃO), CABO CURTO, MATERIAL PLÁSTICO, COM EXTREMIDADE DE BORRACHA ANTIDERRAPANTE (ADERENTE E FLEXÍVEL), CABO DE APOIO PARA ACOPLAR AO CABO DA VASSOURA, DIMENSÕES MÍNIMAS ALTURA 5CM X LARGURA 21CM X COMPRIMENTO 29CM UNIDADE 100 0 100

PÁ, COLETORA LIXO (DE MÃO), CABO CURTO, MATERIAL PLÁSTICO, COM EXTREMIDADE DE BORRACHA ANTIDERRAPANTE (ADERENTE E FLEXÍVEL), CABO DE APOIO PARA ACOPLAR AO CABO DA VASSOURA, DIMENSÕES MÍNIMAS ALTURA 5CM X LARGURA 21CM X COMPRIMENTO 29CM

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

100

47 3022000000500 PÁ, COLETORA LIXO, CABO LONGO (60 A 80CM), MATERIAL PLÁSTICO, COM COM EXTREMIDADE DE BORRACHA ANTIDERRAPANTE (ADERENTE E FLEXÍVEL), DIMENSÕES MÍNIMAS ALTURA 8,5CM X LARGURA 25 A 28CM X PROFUNDIDADE 20 A 27CM UNIDADE 100 0 100

PÁ, COLETORA LIXO, CABO LONGO (60 A 80CM), MATERIAL PLÁSTICO, COM COM EXTREMIDADE DE BORRACHA ANTIDERRAPANTE (ADERENTE E FLEXÍVEL), DIMENSÕES MÍNIMAS ALTURA 8,5CM X LARGURA 25 A 28CM X PROFUNDIDADE 20 A 27CM

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

100

48 3022000000019 PALHA, AÇO CARBONO, ABRASIVIDADE ALTA, APLICAÇÃO LIMPEZA EM GERAL, NÚMERO 2 UNIDADE 300 0 300

PALHA, AÇO CARBONO, ABRASIVIDADE ALTA, APLICAÇÃO LIMPEZA EM GERAL, NÚMERO 2

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

300

49 3022000000018 PALHA, AÇO CARBONO, ABRASIVIDADE MÉDIA, APLICAÇÃO LIMPEZA EM GERAL, UNIDADE 300 0 300

NÚMERO 1

PALHA, AÇO CARBONO, ABRASIVIDADE MÉDIA, APLICAÇÃO LIMPEZA EM GERAL, NÚMERO 1

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 300

50 3022000000020 **PANO, LIMPEZA, 100% ALGODÃO, COR BRANCO, ALVEJADO COM BAINHA, DIMENSÕES COMPRIMENTO 70 X LARGURA 40CM** UNIDADE 200 0 200

PANO, LIMPEZA, 100% ALGODÃO, COR BRANCO, ALVEJADO COM BAINHA, DIMENSÕES COMPRIMENTO 70 X LARGURA 40CM, IDEAL PARA GRÁFICAS, POLIMENTO DE CHAPARIAS DE AÇO INOX, ALUMÍNIO, VEÍCULOS E CERÂMICAS DE PISOS

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 200

51 30220000000390 **PAPEL, HIGIÊNICO, EXTRA BRANCO, MACIO, ABSORVENTE, HOMOGENEO, PICOTADO, FOLHA DUPLA -MEDIDAS 10 CM X 30M - FARDO COM 8 ROLOS** FARDO 100 0 100

PAPEL, HIGIÊNICO, EXTRA BRANCO, MACIO, ABSORVENTE, HOMOGENEO, PICOTADO, FOLHA DUPLA, COMPOSIÇÃO: FIBRAS, CELULÓSICAS. GRAMATURA ENTRE 20 a 30g/m2, ABSORÇÃO DE ÁGUA: TEMPO MÁXIMO 15S, DEVERÁ DISSOLVER-SE EM ÁGUA, NÃO PODERÁ ESFARELAR DURANTE O USO, NÃO PODERÁ APRESENTAR ODORES DESAGRADÁVEL, MATÉRIA PRIMA NÃO PODERÁ SER ORIUNDA DE MATERIAL RECICLADO, CORTE IMPERFEITO, ENRUGAMENTO COM DOBRAS E DEVERÁ APRESENTAR RESISTÊNCIA ADEQUADA À TRACÇÃO. DEVERÁ AINDA, SER ENROLADO DE MANEIRA UNIFORME DE MODO A SUPOORTAR SEM DEFORMAÇÃO AS CONDIÇÕES DE ESTOCAGEM, TRANSPORTE E TRABALHO, APRESENTADO CORTE LATERAL SEM REBARBAS. (NBRMM - ISO 536), COMPRIMENTO NOMINAL COM TOLERÂNCIA PORTARIA 001- 07/01/98 INMETRO, (ENSAIO DA GOTA NBR7155/2003) MEDIDAS 10 CM x 30M - FARDO COM 8 ROLOS.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100

52 30220000000391 **PAPEL, HIGIÊNICO, EXTRA BRANCO, MACIO, ABSORVENTE, HOMOGENEO, PICOTADO, FOLHA SIMPLES, MEDIDAS 10CM X 600M, MATERIAL 100% CELULOSE, GRAMATURA ENTRE 20 A 30G/M², BIODEGRADÁVEL, MATÉRIA PRIMA NÃO ORIUNDA DE MATERIAL RECICLADO, ACABAMENTO UNIFORME, SEM REBARBAS E ENRUGAMENTO - FARDO 8 ROLOS** FARDO 4000 0 4000

PAPEL, HIGIÊNICO, EXTRA BRANCO, MACIO, ABSORVENTE, HOMOGENEO, PICOTADO, FOLHA SIMPLES, MEDIDAS 10CM X 600M, MATERIAL 100% CELULOSE, GRAMATURA ENTRE 20 A 30G/M², BIODEGRADÁVEL, MATÉRIA PRIMA NÃO ORIUNDA DE MATERIAL RECICLADO, ACABAMENTO UNIFORME, SEM REBARBAS E ENRUGAMENTO - FARDO 8 ROLOS

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 4000

53 30220000000695 **PAPEL, TOALHA, INTERFOLHA, COMPRIMENTO 23CM, LARGURA 21CM, DUAS DOBRAS - CAIXA 2000 FOLHAS** CAIXA 7 0 7

PAPEL, TOALHA, INTERFOLHA, COMPRIMENTO 23CM, LARGURA 21CM, DUAS DOBRAS - CAIXA 2000 FOLHAS

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 7

54 30220000000039 **PASTA, MULTIUSO, TIPO CRISTAL ROSA, COMPOSIÇÃO SABÃO TENSOATIVO ANIÔNICO, NEUTRALIZANTE, COADJUVANTES, ABRASIVO, CORANTE, ESSÊNCIA, APLICAÇÃO LIMPEZA COMPUTADOR, CADEIRAS, MÓVEIS, TELEFONES E OUTROS - POTE 500G** Pote 100 0 100

PASTA, MULTIUSO, TIPO CRISTAL ROSA, COMPOSIÇÃO SABÃO TENSOATIVO ANIÔNICO, NEUTRALIZANTE, COADJUVANTES, ABRASIVO, CORANTE, ESSÊNCIA, APLICAÇÃO LIMPEZA COMPUTADOR, CADEIRAS, MÓVEIS, TELEFONES E OUTROS - POTE 500G

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100

55 30220000000393 **REMOVEDOR DE LIMPEZA PESADA, INODORO, BIODEGRADÁVEL, DILUÍVEL EM ÁGUA (MÍNIMO 1:10 PARTES), APLICAÇÃO REMOÇÃO MANCHAS DE TINTAS, DE PNEUS, TINTAS DE CANETAS, COLAS DIVERSAS,** GALÃO 100 0 100

GORDURAS, GRAXA DE SAPATO, RESÍDUOS DE ALIMENTOS, OUTROS - GALÃO 5L

REMOVEDOR DE LIMPEZA PESADA, MANCHAS, INODORO, BIODEGRADÁVEL, DILUÍVEL EM ÁGUA (MÍNIMO O 1:10 PARTES), APLICAÇÃO REMOÇÃO MANCHAS DE TINTAS, DE PNEUS, TINTAS DE CANETAS, COLAS DIVERSAS, GORDURAS, GRAXA DE SAPATO, RESÍDUOS DE ALIMENTOS, OUTROS - GALÃO 5L

Aspecto Físico: Líquido Levemente Amarelado. Aplicação: Remoção Gordura E Sujeira Em Geral. Características Adicionais: Desencrustante Ph (Puro) 12,5 A 13,5) Densidade. Composição: Hidróxido De Sódio, e spessante, tensoativo, Coadjuvante, solvente, Dispersante e outros.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100

RODO, CABO MATERIAL ALUMÍNIO

56 3022000000048 ANODIZADO, BORRACHA EVA DUPLA, TAMANHO 70CM UNIDADE 200 0 200

Rodo. Material Cabo: Alumínio. Material Suporte: Alumínio. Comprimento Suporte: 70 CM. Quantidade Borrachas: 2 UN. Características Adicionais: Cabo Com Rosca

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 200

RODO, CABO MATERIAL MADEIRA PLASTIFICADO OU ALUMÍNIO MEDINDO 1,50M, SISTEMA DE ROSCA UNIVERSAL, BORRACHA DUPLA, TAMANHO 60CM

57 3022000000051 UNIDADE 200 0 200

RODO, CABO MATERIAL MADEIRA PLASTIFICADO OU ALUMÍNIO MEDINDO 1,50M, SISTEMA DE ROSCA UNIVERSAL, BORRACHA DUPLA, TAMANHO 60CM

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 200

RODO, CABO, ALUMÍNIO ANODIZADO, TAMANHO CABO 1,50 CM, BORRACHA NITRILICA, TAMANHO 50 CM

58 3022000000289 UNIDADE 100 0 100

Rodo. Material Cabo: Alumínio. Material Suporte: Alumínio. Comprimento Suporte: 50 CM. Quantidade Borrachas: 2 UN. Características Adicionais: Cabo Aproximadamente 1,50 M, Com Rosca

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100

RODO, LIMPA VIDROS, KIT 2 EM 1 (ACOPLADOS) BORRACHA ESPECIAL E ESPONJA SINTÉTICA.

59 3022000000187 UNIDADE 100 0 100

RODO, LIMPA VIDROS, KIT 2 EM 1 (ACOPLADOS).

Limpador Vidro. Material Cabo: Pvc. Material Base: Polipropileno. Comprimento Cabo: 45 CM. Comprimento Base: 20,50 CM. Características Adicionais: 2 Lados: Borracha Especial E Esponja Sintética

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100

SABÃO, BARRA, COCO NATURAL, FORMATO RETANGULAR, COR BRANCA - PACOTE 5 BARRAS DE 200G

60 3022000000283 PACOTE 20 0 20

SABÃO, BARRA, COCO NATURAL, FORMATO RETANGULAR, COR BRANCA - PACOTE 5 BARRAS DE 200G

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 20

SABÃO, BARRA, COMPOSIÇÃO SAIS + ÁCIDO GRAXO - PACOTE 5 UNIDADES

61 3022000000532 PACOTE 100 0 100

Sabão Barra. Composição Básica: Sais + Ácido Graxo. Tipo: Com Alvejante. Características Adicionais: Com Perfume. Peso: 200 G.

Formato: Retangular - PACOTE 5 UNIDADES

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100

SABÃO, PÓ, BIODEGRADÁVEL, APLICAÇÃO LIMPEZA GERAL, PH 9,00 A 11,5 - CAIXA 1KG

62 3022000000401 CAIXA 600 0 600

SABÃO, PÓ, BIODEGRADÁVEL, APLICAÇÃO LIMPEZA GERAL, PH 9,00 A 11,5 - CAIXA 1KG

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 600

SABONETE, LÍQUIDO, ANTISSÉPTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CREMOSO PEROLADO, COR BRANCA, ACIDEZ PH NEUTRO, APLICAÇÃO COMERCIAL - GALÃO 5L

63 3022000000582 GALÃO 400 0 400

SABONETE, LÍQUIDO, ANTISSÉPTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CREMOSO PEROLADO, COR BRANCA, A CIDEZ PH NEUTRO, APLICAÇÃO COMERCIAL - GALÃO 5L

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 400

64 3022000000176 SABONETE, LÍQUIDO, ASPECTO FÍSICO CREMOSO/ VISCOSO/ PEROLADO, PH NEUTRO (MÍNIMO 6,00 E MÁXIMO 8,00), APLICAÇÃO HIGIENE DAS MÃOS, COM AGENTES EMOLIENTES E/OU UMECTANTES, BIODEGRADÁVEL, AROMA ERVA DOCE - GALÃO 5L

GALÃO	10	0	10
-------	----	---	----

SABONETE, LÍQUIDO, ASPECTO FÍSICO CREMOSO/ VISCOSO/ PEROLADO, PH NEUTRO (MÍNIMO 6,00 E MÁXIMO 8,00), APLICAÇÃO HIGIENE DAS MÃOS, COM AGENTES EMOLIENTES E/OU UMECTANTES, BIODEGRADÁVEL, AROMA ERVA DOCE - GALÃO 5L

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 10

65 3022000000403 SACO, LIMPEZA GERAL, FECHADO, MATERIAL 100% ALGODÃO, ALVEJADO, BRANCO, PRÉ-AMACIADO, COSTURA REFORÇADA NA LATERAL E FUNDO, BARRA REFORÇADA NO FUNDO E BOCA (EVITAR O DESFIO), DIMENSÕES LARGURA 45-58CM X COMPRIMENTO 68-74CM

UNIDADE	300	0	300
---------	-----	---	-----

SACO, LIMPEZA GERAL, FECHADO, MATERIAL 100% ALGODÃO, ALVEJADO, BRANCO, PRÉ-AMACIADO, COSTURA REFORÇADA NA LATERAL E FUNDO, BARRA REFORÇADA NO FUNDO E BOCA (EVITAR O DESFIO), DIMENSÕES LARGURA 45-58CM X COMPRIMENTO 68-74CM

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 300

66 3022000000666 SACO, LIXO, INFECTANTE, MATERIAL RESINA TERMOPLÁSTICA, CAPACIDADE 100L, COR BRANCO LEITOSO, LARGURA 75CM X ALTURA 105CM, COM SIMBOLOGIA DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE, NORMAS TÉCNICAS CLASSE II - NBR 9191 - FARDO 25 UNIDADES

FARDO	50	0	50
-------	----	---	----

SACO, LIXO, INFECTANTE, MATERIAL RESINA TERMOPLÁSTICA, CAPACIDADE 100L, COR BRANCO LEITOSO, LARGURA 75CM X ALTURA 105CM, COM SIMBOLOGIA DE SUBSTÂNCIA INFECTANTE, NORMAS TÉCNICAS CLASSE II - NBR 9191 - FARDO 25 UNIDADES

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 50

67 3022000000506 SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR BRANCO, CAPACIDADE 100 LITROS, MATERIAL POLIETILENO ALTA DENSIDADE (PEAD), BIODEGRADÁVEL, FUNDO TIPO ESTRELA, COM SIMBOLOGIA DE ACORDO COM A SUA CARACTERIZAÇÃO, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS INFECTANTES/HOSPITALARES - PACOTE 100 UNIDADES

PACOTE	52	0	52
--------	----	---	----

SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR BRANCO, CAPACIDADE 100 LITROS, MATERIAL POLIETILENO ALTA DENSIDADE (PEAD), BIODEGRADÁVEL, FUNDO TIPO ESTRELA, COM SIMBOLOGIA DE ACORDO COM A SUA CARACTERIZAÇÃO, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS INFECTANTES/HOSPITALARES - PACOTE 100 UNIDADES

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 52

68 3022000000509 SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR BRANCO, CAPACIDADE 200 LITROS, MATERIAL POLIETILENO ALTA DENSIDADE (PEAD), BIODEGRADÁVEL, FUNDO TIPO ESTRELA, COM SIMBOLOGIA DE ACORDO COM A SUA CARACTERIZAÇÃO, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS INFECTANTES/HOSPITALARES - PACOTE 100 UNIDADES

PACOTE	50	0	50
--------	----	---	----

SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR BRANCO, CAPACIDADE 200 LITROS, MATERIAL POLIETILENO ALTA DENSIDADE (PEAD), BIODEGRADÁVEL, FUNDO TIPO ESTRELA, COM SIMBOLOGIA DE ACORDO COM A SUA CARACTERIZAÇÃO, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS INFECTANTES/HOSPITALARES - PACOTE 100 UNIDADES

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 50

69	3022000000505	SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR BRANCO, CAPACIDADE 50 LITROS, MATERIAL POLIETILENO ALTA DENSIDADE (PEAD), BIODEGRADÁVEL, FUNDO TIPO ESTRELA, COM SIMBOLOGIA DE ACORDO COM A SUA CARACTERIZAÇÃO, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS INFECTANTES/HOSPITALARES - PACOTE 100 UNIDADES	PACOTE	50	0	50
SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR BRANCO, CAPACIDADE 50 LITROS, MATERIAL POLIETILENO ALTA DENSIDADE (PEAD), BIODEGRADÁVEL, FUNDO TIPO ESTRELA, COM SIMBOLOGIA DE ACORDO COM A SUA CARACTERIZAÇÃO, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS INFECTANTES/HOSPITALARES - PACOTE 100 UNIDADES						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						50
70	3022000000510	SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR PRETO, CAPACIDADE 100 LITROS, MATERIAL POLIETILENO ALTA DENSIDADE (PEAD), BIODEGRADÁVEL, REFORÇADO, FUNDO TIPO ESTRELA, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS DOMICILIARES - PACOTE 100 UNIDADES	PACOTE	100	0	100
SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR PRETO, CAPACIDADE 100 LITROS, MATERIAL POLIETILENO ALTA DENSIDADE (PEAD), BIODEGRADÁVEL, REFORÇADO, FUNDO TIPO ESTRELA, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS DOMICILIARES - PACOTE 100 UNIDADES						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						100
71	3022000000512	SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR PRETO, CAPACIDADE 200 LITROS, BIODEGRADÁVEL, REFORÇADO, 12 MICRAS, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS DOMICILIARES - PACOTE 100 UNIDADES	PACOTE	150	0	150
SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR PRETO, CAPACIDADE 200 LITROS, BIODEGRADÁVEL, REFORÇADO, 12 MICRAS, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS DOMICILIARES - PACOTE 100 UNIDADES						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						150
72	3022000000514	SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR PRETO, CAPACIDADE 240 LITROS, BIODEGRADÁVEL, REFORÇADO, 12 MICRAS, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS DOMICILIARES - PACOTE 100 UNIDADES	PACOTE	150	0	150
SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR PRETO, CAPACIDADE 240 LITROS, BIODEGRADÁVEL, REFORÇADO, 12 MICRAS, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS DOMICILIARES - PACOTE 100 UNIDADES						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						150
73	3022000000508	SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR PRETO, CAPACIDADE 60 LITROS, BIODEGRADÁVEL, SOLDA NO FUNDO TIPO ESTRELA, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS DOMICILIARES - PACOTE 100 UNIDADES	PACOTE	300	0	300
SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR PRETO, CAPACIDADE 60 LITROS, BIODEGRADÁVEL, SOLDA NO FUNDO TIPO ESTRELA, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS DOMICILIARES - PACOTE 100 UNIDADES						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						300
74	3022000000408	SAPONÁCEO, ASPECTO FÍSICO PÓ, BIODEGRADÁVEL, APLICAÇÃO LIMPEZA DE PISOS E PAREDES - FRASCO 300 GRAMAS	FRASCO	100	0	100
SAPONÁCEO, ASPECTO FÍSICO PÓ, BIODEGRADÁVEL, APLICAÇÃO LIMPEZA DE PISOS E PAREDES - FRASCO 300 GRAMAS						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						100

75	3022000000687	TAPETE, MATERIAL SUPERFÍCIE VINIL, MATERIAL BASE PVC (CLORETO DE POLIVINILA), BORRACHA ANTIDERRAPANTE, LARGURA: 38 CM, COMPRIMENTO 58 CM, ESPESSURA:10 MM, COR BÁSICA PRETA, COM SANITIZANTE	UNIDADE	100	0	100
		TAPETE, MATERIAL SUPERFÍCIE VINIL, MATERIAL BASE PVC (CLORETO DE POLIVINILA), BORRACHA ANTIDERRAPANTE, LARGURA: 38 CM, COMPRIMENTO 58 CM, ESPESSURA:10 MM, COR BÁSICA PRETA, COM SANITIZANTE				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				100
76	3022000000383	TIRA, LIMO, APLICAÇÃO LIMPEZA BANHEIRO, COM CLORO ATIVO - FRASCO 500ML	FRASCO	300	0	300
		TIRA, LIMO, APLICAÇÃO LIMPEZA BANHEIRO, COM CLORO ATIVO - FRASCO 500ML				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				300
77	3022000000269	TOALHA, PAPEL, BRANCO NEVE, MACIA, FOLHA DUPLA, LINHA LUXO, INTERFOLHA, DIMENSÕES COMPRIMENTO 22,5CM X LARGURA21CM, MATERIAL CELULOSE 100% VIRGEM, ALTA ABSORÇÃO, RESISTENTE, RESISTÊNCIA MECÂNICA E UMIDADE, APLICAÇÃO EM TOALHEIROS DE 2 DOBRAS, GRAMATURA MÍNIMA DE 28G/M² - CAIXA 2.000 FOLHAS	CAIXA	4000	0	4000
		TOALHA, PAPEL, BRANCO NEVE, MACIA, FOLHA DUPLA, LINHA LUXO, INTERFOLHA, DIMENSÕES COMPRIMENTO 22,5CM X LARGURA21CM, MATERIAL CELULOSE 100% VIRGEM, ALTA ABSORÇÃO, RESISTENTE, RESISTÊNCIA MECÂNICA E UMIDADE, APLICAÇÃO EM TOALHEIROS DE 2 DOBRAS, GRAMATURA MÍNIMA DE 28G/M ² - CAIXA 2.000 FOLHAS				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				4000
78	3022000000214	TOALHA, ROSTO, MATERIAL 100% ALGODÃO, COR BRANCA, COMPRIMENTO 70 X LARGURA 50 CM	UNIDADE	100	0	100
		TOALHA, ROSTO, MATERIAL 100% ALGODÃO, COR BRANCA, COMPRIMENTO 70 X LARGURA 50 CM				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				100
79	3022000000287	VASSOURA, GARI, MATERIAL CERDAS NYLON, CEPA PLÁSTICO, 7 FILEIRAS, FIXAÇÃO DO CABO ATRAVÉS DE ROSCA UNIVERSAL, COMPRIMENTO 60CM, CABO EM MADEIRA 1,50M	UNIDADE	50	0	50
		VASSOURA, GARI, MATERIAL CERDAS NYLON, CEPA PLÁSTICO, 7 FILEIRAS, FIXAÇÃO DO CABO ATRAVÉS DE ROSCA UNIVERSAL, COMPRIMENTO 60CM, CABO EM MADEIRA 1,50M				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				50
80	3022000000267	VASSOURA, JARDINAGEM, (RASTELO), COM 22 DENTES, REGULÁVEL - MEDIDA MÍNIMA 120CM	UNIDADE	50	0	50
		VASSOURA, JARDINAGEM, (RASTELO), COM 22 DENTES, MATERIAL AÇO CARBONO E PINTURA ELETROS TÁTICA A PÓ, PROTEÇÃO CONTRA OXIDAÇÃO, REGULÁVEL, CABO EM MADEIRA DE ORIGEM RENOVÁVEL, CERTIFICADA E LEGALIZADA CONFORME "PEFC" (FLORESTAS SUSTENTÁVEIS) - MEDIDA MÍNIMA 120CM				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				50
81	3022000000090	VASSOURA, LIMPA TETO, CERDAS SINTÉTICAS, SISTEMA ROSQUEÁVEL UNIVERSAL, CABO EXTENSOR PLASTIFICADO EM ALUMÍNIO OU MADEIRA, COMPRIMENTO MÍNIMO 3M, SUPORTE "LT"	UNIDADE	100	0	100
		VASSOURA, LIMPA TETO, CERDAS SINTÉTICAS, SISTEMA ROSQUEÁVEL UNIVERSAL, CABO EXTENSOR PLASTIFICADO EM ALUMÍNIO OU MADEIRA, COMPRIMENTO MÍNIMO 3M, SUPORTE "LT"				
		Quant. Int.				
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				100
82	3022000000077	VASSOURA, MATERIAL CERDAS PÊLO SINTÉTICO FIRME, COMPRIMENTO CEPA	UNIDADE	100	0	100

**60CM, CABO REFORÇADO E PLASTIFICADO
EM MADEIRA MEDINDO NO MÍNIMO 120CM,
SISTEMA DE FIXAÇÃO EM ROSCA UNIVERSAL**

VASSOURA, MATERIAL CERDAS PÊLO SINTÉTICO FIRME, COMPRIMENTO CEPA 60CM, CABO REFORÇADO E PLASTIFICADO EM MADEIRA MEDINDO NO MÍNIMO 120CM, SISTEMA DE FIXAÇÃO EM ROSCA UNIVER
SAL

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

100

SIPAC | SETI - SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO - (64) 3606-8207 | Copyright © 2005-2023 - UFRN -
1001220.srv1inst1