



RELATÓRIO DOS MATERIAIS A SEREM LICITADOS

Licitação: 23854.005601/2025-20 - PR 18/2025 - UFJ

Gestora: 1500 - UFJ

Assunto: SRP. AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE LIMPEZA E PRODUTOS DE HIGIENIZAÇÃO

Tipo: MATERIAIS

Status: LICITAÇÃO - EM PREPARAÇÃO

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	250	0	250
2	<p>3022000000279 ÁGUA, SANITÁRIA, COMPOSIÇÃO QUÍMICA HIPOCLORITO DE SÓDIO, TEOR CLORO ATIVO DE 2 A 2,50%, COR INCOLOR, PH 11 A 13,5, APLICAÇÃO LAVAGEM, DESINFETANTE, ALVEJANTE - FRASCO 1L</p> <p>ÁGUA, SANITÁRIA, COMPOSIÇÃO QUÍMICA HIPOCLORITO DE SÓDIO, TEOR CLORO ATIVO DE 2 A 2,50%, COR INCOLOR, PH 11 A 13,5, APLICAÇÃO LAVAGEM, DESINFETANTE, ALVEJANTE - FRASCO 1L</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ</p>	Litro	500	0	500
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>	Litro	300	0	300
4	<p>3022000000575 ÁLCOOL, ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO 99,5ºGL, FORMULA QUÍMICA: C2J5OH, PESO MOLECULAR: 46,07 G/MOL, PUREZA 99,7% P/P INPM, ABSOLUTO, REAGENTE P.A. - CAS-64-17-5</p> <p>ÁLCOOL, ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO 99,5ºGL, FORMULA QUÍMICA: C2J5OH, PESO MOLECULAR: 46,07 G/MOL, PUREZA 99,7% P/P INPM, ABSOLUTO, REAGENTE P.A. - CAS-64-17-5</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ</p>	Litro	300	0	300
5	<p>3022000000703 AROMATIZANDE DE AMBIENTE. LIQUIDO CONCENTRADO, AROMA: EUCALIPTO. 140ML</p> <p>AROMATIZANDE DE AMBIENTE. ASPECTO FÍSICO: LIQUIDO AROMA: EUCALIPTO APRESENTAÇÃO CONCENTRADO. EMBALAGEM COM 140ML</p>	FRASCO	20	0	20

	Quant. Int.				
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				20
	AROMATIZANTE DE AMBIENTE. LIQUIDO				
6	3022000000704	CONCENTRADO, AROMA: LIMA/LIMÃO. 140 ML	FRASCO	20	0 20
	AROMATIZANTE DE AMBIENTE. ASPECTO FÍSICO: LIQUIDO AROMA: LIMA/LIMÃO APRESENTAÇÃO CONCENTRADO. EMBALAGEM COM 140ML				
	Quant. Int.				
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				20
	AROMATIZANTE DE AMBIENTE. LIQUIDO				
7	3022000000705	CONCENTRADO, AROMA: MARINHA. 140ML	FRASCO	20	0 20
	AROMATIZANTE DE AMBIENTE. ASPECTO FÍSICO: LIQUIDO AROMA: MARINHA APRESENTAÇÃO CONCENTRADO. EMBALAGEM COM 140ML				
	Quant. Int.				
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				20
	ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, FÓRMULA QUÍMICA: (CH₃)₂CHOH, PESO MOLECULAR: 60,10 G/MOL, GRAU DE PUREZA: MÍNIMO DE 95,5% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. CAS - 67-63-0				
8	3022000000702		Litro	20	0 20
	ÁLCOOL PROPÍLICO. ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, FÓRMULA QUÍMICA: (CH ₃) ₂ CHOH, PESO MOLECULAR: 60,10 G/MOL, GRAU DE PUREZA: MÍNIMO DE 95,5% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: REAGENTE P.A. CAS - 67-63-0				
	Quant. Int.				
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				20
	BALDE, MATERIAL PLÁSTICO, ALÇA ARAME GALVANIZADO, COR VARIADA, CAPACIDADE 20 LITROS				
9	3022000000008		UNIDADE	50	0 50
	BALDE, MATERIAL PLÁSTICO, ALÇA ARAME GALVANIZADO, COR VARIADA, CAPACIDADE 20 LITROS				
	Quant. Int.				
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				50
10	3022000000258	BALDE, PLÁSTICO, ALÇA METAL, 12 LITROS	UNIDADE	50	0 50
	BALDE, PLÁSTICO, ALÇA METAL, 12 LITROS				
	Quant. Int.				
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				50
11	3022000000273	BALDE, PLASTICO, ALÇA, ERGONÔMICO, PEGADOR NO FUNDO, SEM TAMPA, CORES VARIADAS, 15 LITROS, (POLIPROPILENO)	UNIDADE	50	0 50
	BALDE, PLASTICO, ALÇA, ERGONÔMICO, PEGADOR NO FUNDO, SEM TAMPA, CORES VARIADAS, 15 LITROS, (POLIPROPILENO)				
	Quant. Int.				
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				50
12	3022000000673	BORRIFADOR, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO SPRAY, CONTENDO BICO BORRIFADOR, APLICAÇÃO MATERIAL DE LIMPEZA	UNIDADE	50	0 50
	BORRIFADOR, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO SPRAY, CONTENDO BICO BORRIFADOR, APLICAÇÃO MATERIAL DE LIMPEZA				
	Quant. Int.				
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				50
13	3022000000318	CESTO, ARAMADO, REDONDO, ESCRITÓRIO, 20 LITROS, MATERIAL AÇO TELADO, PINTURA EPOXI	UNIDADE	50	0 50
	Lixeira. Material: Aço. Capacidade: 20 L. Tipo: Telada. Revestimento: Cromado				
	Quant. Int.				
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				50
14	3022000000103	CESTO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, CORES DIVERSAS, COM TAMPA E PEDAL, CAPACIDADE 20 LITROS	UNIDADE	100	0 100
	CESTO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, CORES DIVERSAS, COM TAMPA E PEDAL, CAPACIDADE 20 LITROS				
	Quant. Int.				
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				100

15	3022000000025	CESTO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMPA, DUAS ALÇAS E RODAS - 100 LITROS CESTO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, TAMPA, DUAS ALÇAS E RODAS - 100 LITROS Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	UNIDADE	50	0	50
16	3022000000358	DESENGORDURANTE, BIODEGRADÁVEL, PH 10,00 A 11,50 - GALÃO 5L DESENGORDURANTE, BIODEGRADÁVEL, PH 10,00 A 11,50 - GALÃO 5L Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	GALÃO	500	0	500
17	3022000000211	DESENTUPIDOR, MANUAL, APLICAÇÃO PIA, BOCAL BORRACHA LISO, DIÂMETRO MÍNIMO 11CM, CABO DE POLIETILENO DE 17,5CM DESENTUPIDOR, MANUAL, APLICAÇÃO PIA, BOCAL BORRACHA LISO, DIÂMETRO MÍNIMO 11CM, CABO D E POLIETILENO DE 17,5CM Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	UNIDADE	20	0	20
18	3022000000142	DESENTUPIDOR, MANUAL, APLICAÇÃO VASO SANITÁRIO, BOCAL DE BORRACHA, CABO MADEIRA 50CM 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	UNIDADE	20	0	20
19	3022000000172	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) - EMBALAGEM 1L 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) - EMBALAGEM 1L Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	Litro	800	0	800
20	3022000000034	DESODORIZADOR, AMBIENTE, AROMATIZADO, APRESENTAÇÃO AEROSSOL, ESSÊNCIAS DIVERSAS (A ESCOLHER), APLICAÇÃO AROMATIZADOR AMBIENTE - FRASCO 400ML DESODORIZADOR, AMBIENTE, AROMATIZADO, APRESENTAÇÃO AEROSSOL, ESSÊNCIAS DIVERSAS (A ESCOLHER), APLICAÇÃO AROMATIZADOR AMBIENTE - FRASCO 400ML Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	FRASCO	300	0	300
21	3022000000037	DETERGENTE, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO ALQUIL BENZENO SULFATO SÓDIO, LAURIL, ÉTER, NEUTRO, BIODEGRADÁVEL, BICO DOSADOR - FRASCO 500ML DETERGENTE, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO ALQUIL BENZENO SULFATO SÓDIO, LAURIL, ÉTER, NEUTRO, BIODEGRADÁVEL, BICO DOSADOR - FRASCO 500ML Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	FRASCO	1000	0	1000
22	3022000000249	DETERGENTE, NEUTRO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CONCENTRADO, COM TENSOATIVO BIODEGRADÁVEL, PH 6,5 A 8,0 - GALÃO 5L DETERGENTE, NEUTRO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CONCENTRADO, COM TENSOATIVO BIODEGRADÁVEL, PH 6,5 A 8,0 - GALÃO 5L Quant. Int.	GALÃO	100	0	100

	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ				100	
23	3022000000487	DISPENSER, PAPEL HIGIÊNICO, PARA ROLÃO DE PAPEL DE 500M, COR BRANCO, SOBRETAMPA TRANSPARENTE.	UNIDADE	100	0	100
		Dispenser Papel Higiênico. Material Base: Plástico Abs. Material Tampa: Acrílico Cristal. Tipo: De Parede. Cor: Branco. Características Adicionais: Visor Transparente, Serrilhador, Rolo De Até 500 M. Altura: 30 C M. Largura: 27 CM. Profundidade: 13,50 CM				
		Quant. Int.				
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ					100
24	3022000000460	DISPENSER, SABONETE LÍQUIDO, 500 ML (FIXAÇÃO EM PAREDE).	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
25	3022000000085	ESCOVA, MANUAL, MULTIUSO, CERDAS NYLON RESISTENTES, CEPA DE PLÁSTICO COM ALÇA (PEGA CONFORTÁVEL E ANTIDERRAPANTE)	UNIDADE	50	0	50
		ESCOVA, MANUAL, MULTIUSO, CERDAS NYLON RESISTENTES, CEPA DE PLÁSTICO COM ALÇA (PEGA CON FORTÁVEL E ANTIDERRAPANTE)				
		Quant. Int.				
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ					50
26	3022000000040	ESCOVA, MULTIUSO, CERDAS EM NYLON, PARA ESCOVAR ROUPAS, PISO, PNEUS, AUTOMÓVEIS E OUTROS	UNIDADE	50	0	50
		ESCOVA, MULTIUSO, CERDAS EM NYLON, PARA ESCOVAR ROUPAS, PISO, PNEUS, AUTOMÓVEIS E OUTR OS				
		Quant. Int.				
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ					50
27	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	100	0	100
		ESCOVA, SANITÁRIA, COM SUPORTE (COPO), ESCOVA CABEÇA REDONDA COM CERDAS EM NYLON SUPE R RESISTENTE E CABO EM POLIPROPILENO, COPO PLÁSTICO FORMATO CILÍNDRICO PARA SUPORTE DA ESCOVA, APLICAÇÃO LIMPEZA VASO SANITÁRIO				
		Quant. Int.				
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ					100
28	3022000000576	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 6 UNIDADES	PACOTE	200	0	200
		ESPONJA, LIMPEZA, DUPLA FACE, MATERIAL ESPUMA DE POLIURETANO + FIBRA SINTÉTICA COM ABRAS IVO, FORMATO RETANGULAR, DIMENSÕES COMPRIMENTO 100MM X LARGURA 70MM X ESPESSURA 20M M, APLICAÇÃO LIMPEZA GERAL - PACOTE 6 UNIDADES				
		Quant. Int.				
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ					200
29	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
30	3022000000044	ESTOPA, FIO ALGODÃO, PURO, APLICAÇÃO POLIMENTO E LIMPEZA ESPECIAL, PACOTE 1 QUILO	PCT	20	0	20

ESTOPA, FIO ALGODÃO, PURO, APLICAÇÃO POLIMENTO E LIMPEZA ESPECIAL, PACOTE 1 QUILO

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 20

31 3022000000612 FLANELA, MATERIAL 100% ALGODÃO, COR BRANCA, DIMENSÕES 40X60CM, APLICAÇÃO LIMPEZA GERAL UNIDADE 100 0 100

FLANELA, MATERIAL 100% ALGODÃO, COR BRANCA, DIMENSÕES 40X60CM, APLICAÇÃO LIMPEZA GERAL

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100

32 3022000000003 LIMPA, VIDRO, LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO TENSOATIVOS ANIÔNICOS, SEQUESTRANTES, HIDRÓXIDO - FRASCO 500 ML FRASCO 300 0 300

LIMPA, VIDRO, LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO TENSOATIVOS ANIÔNICOS, SEQUESTRANTES, HIDRÓXIDO - FRASCO 500 ML

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 300

33 3022000000047 LIMPADOR, IMPUREZAS, COMPOSIÇÃO BÁSICA ACRÍLICO/POLETILENO/ÉTERES DE GLICÓIS/TENSOATIVO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO NEUTRO, APLICAÇÃO PISOS EM GERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONSERVAÇÃO DE PISOS/BAIXO NÍVEL ESPUMA/REMOVEDOR. GALÃO 40 0 40

LIMPADOR, IMPUREZAS, COMPOSIÇÃO BÁSICA ACRÍLICO/POLETILENO/ÉTERES DE GLICÓIS/TENSOATIVO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO NEUTRO, APLICAÇÃO PISOS EM GERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONSERVAÇÃO DE PISOS/BAIXO NÍVEL ESPUMA/REMOVEDOR. GALÃO 5 LITROS.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 40

34 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 500 0 500

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 500

35 3022000000344 LIXEIRA, BASCULANTE, ALTA RESISTÊNCIA EM PP (POLIPROPILENO), FORMATO RETANGULAR, COR BRANCA, CAPACIDADE 60 LITROS UNIDADE 10 0 10

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 10

36 3022000000345 LIXEIRA, BASCULANTE, COM ALÇAS LATERAIS, ALTA RESISTÊNCIA EM PP (POLIPROPILENO), FORMATO RETANGULAR, CORES VARIADAS, CAPACIDADE APROXIMADA 100 LITROS UNIDADE 50 0 50

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 50

37 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 CONJUNTO 10 0 10

**ESCOAMENTO DE ÁGUA, BOCA PROJETADA
PARA EVITAR ENTRADA DE ÁGUA DA
CHUVA, CAPACIDADE DE 50 LITROS**

LIXEIRA, COLETA SELETIVA (CONJUNTO COM 4 LIXEIRAS), ESTRUTURA METÁLICA DE ALTA RESISTÊNCIA, ESTRUTURA ANTI FERRUGEM FABRICADAS EM AÇO CARBONO 1010 - 1020, TRATADO COM TINTA ELE TROSTÁTICA 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 10

38 3022000000012 LIXEIRA, COM TAMPA, MATERIAL PLÁSTICO, DIMENSÕES ALTURA 60 X LARGURA 50 CM, 100 LITROS UNIDADE 100 0 100

LIXEIRA, COM TAMPA, MATERIAL PLÁSTICO, DIMENSÕES ALTURA 60 X LARGURA 50 CM, 100 LITROS

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100

39 3022000000369 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 UNIDADE 10 0 10

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 10

40 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 50 0 50

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 50

41 3022000000707 LUVA - BORRACHA NITRÍLICA, APLICAÇÃO: SEGURANÇA, PROTEÇÃO INDIVIDUALE LIMPEZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCADA, PALMA, ANTIDERRAPANTE, ALTO PAR RELEVO, ESPESSURA: 0,51 MM, COMPRIMENTO: 32 CM, MODELO: CANO MÉDIO 30 0 30

LUVA - BORRACHA NITRÍLICA, APLICAÇÃO: SEGURANÇA, PROTEÇÃO INDIVIDUALE LIMPEZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLOCADA, PALMA, ANTIDERRAPANTE, ALTO RELEVO, ESPESSURA: 0,51 MM, COMPRIMENTO: 32 CM, MODELO: CANO MÉDIO

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 30

42 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 20 0 20

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						20
43	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	20	0	20
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						20
44	3022000000019	PALHA, AÇO CARBONO, ABRASIVIDADE ALTA, APLICAÇÃO LIMPEZA EM GERAL, NÚMERO 2	PACOTE	300	0	300
PALHA, AÇO CARBONO, ABRASIVIDADE ALTA, APLICAÇÃO LIMPEZA EM GERAL, NÚMERO 2. PACOTE 25G						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						300
45	30220000000446	PALHA, AÇO CARBONO, Nº 0, ABRASIVIDADE MÉDIA (N1), APLICAÇÃO LIMPEZA EM GERAL, PACOTE 25 G	PACOTE	300	0	300
PALHA, AÇO CARBONO, Nº 0, ABRASIVIDADE MÉDIA (N1), APLICAÇÃO LIMPEZA EM GERAL, PACOTE 25 G						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						300
46	30220000000706	PANO LIMPEZA - MATERIAL: 100% ALGODÃO, COMPRIMENTO: 64 CM LARGURA: 45 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALVEJADO, APLICAÇÃO: USO GERAL COR: BRANCA TIPO: SACO	UNIDADE	40	0	40
PANO LIMPEZA - MATERIAL: 100% ALGODÃO, COMPRIMENTO: 64 CM LARGURA: 45 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALVEJADO, APLICAÇÃO: USO GERAL COR: BRANCA TIPO: SACO						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						40
47	30220000000547	PAPEL, HIGIÊNICO, EXTRA BRANCO, MACIO, ABSORVENTE, HOMOGENEO, PICOTADO, FOLHA DUPLA - MEDIDAS 10CM X 300M - FARDO COM 8 ROLOS	FARDO	500	0	500
PAPEL, HIGIÊNICO, EXTRA BRANCO, MACIO, ABSORVENTE, HOMOGENEO, PICOTADO, FOLHA DUPLA - MEDIDAS 10CM X 300M - FARDO COM 8 ROLOS.						
- 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 SUPORTAR 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 10CM x 300M - FARDO COM 8ROLOS						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						500
48	30220000000390	PAPEL, HIGIÊNICO, EXTRA BRANCO, MACIO, ABSORVENTE, HOMOGENEO, PICOTADO, FOLHA DUPLA -MEDIDAS 10 CM X 30M - FARDO COM 8 ROLOS	FARDO	200	0	200
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 SUPORTAR 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						200

49	3022000000391	PAPEL, HIGIÊNICO, EXTRA BRANCO, MACIO, ABSORVENTE, HOMOGÊNEO, 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	500	0	500
<p>PAPEL, HIGIÊNICO, EXTRA BRANCO, MACIO, ABSORVENTE, HOMOGÊNEO, 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</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 500</p>						
50	3022000000039	PASTA, SABÃO MULTIUSO EM PASTA, TIPO CRISTAL ROSA, COMPOSIÇÃO SABÃO TENSOATIVO ANIÔNICO, NEUTRALIZANTE, COADJUVANTES, ABRASIVO, CORANTE, ESSÊNCIA, APLICAÇÃO LIMPEZA COMPUTADOR, CADEIRAS, MÓVEIS, TELEFONES E OUTROS - POTE 500G	Pote	400	0	400
<p>SABÃO EM PASTA, MULTIUSO, TIPO CRISTAL ROSA, COMPOSIÇÃO SABÃO TENSOATIVO ANIÔNICO, NEUTRALIZANTE, COADJUVANTES, ABRASIVO, CORANTE, ESSÊNCIA, APLICAÇÃO LIMPEZA COMPUTADOR, CADEIRAS, MÓVEIS, TELEFONES E OUTROS - POTE 500G</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 400</p>						
51	3022000000393	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, GORDURAS, GRAXA DE SAPATO, RESÍDUOS DE ALIMENTOS, OUTROS - GALÃO 5L	GALÃO	100	0	100
<p>REMOVEDOR DE LIMPEZA PESADA, MANCHAS, INODORO, BIODEGRADÁVEL, DILUÍVEL EM ÁGUA (MÍNIMO 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</p> <p>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.</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100</p>						
52	3022000000174	RODO, 30 CM, CABO EM ALUMINIO 1,50, 2 BORRACHAS	UNIDADE	50	0	50
<p>Rodo. Material Cabo: Alumínio. Comprimento Suporte: 30 CM. Quantidade Borrachas: 2 UN. Características Adicionais: Cabo Aproximadamente 1,50 M</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 50</p>						
53	3022000000048	RODO, CABO MATERIAL ALUMÍNIO ANODIZADO, BORRACHA EVA DUPLA, TAMANHO 70CM	UNIDADE	50	0	50
<p>Rodo. Material Cabo: Alumínio. Material Suporte: Alumínio. Comprimento Suporte: 70 CM. Quantidade Borrachas: 2 UN. Características Adicionais: Cabo Com Rosca</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 50</p>						
54	3022000000051	RODO, CABO MATERIAL MADEIRA PLASTIFICADO OU ALUMÍNIO MEDINDO 1,50M, SISTEMA DE ROSCA UNIVERSAL, BORRACHA DUPLA, TAMANHO 60CM	UNIDADE	50	0	50
<p>RODO, CABO MATERIAL MADEIRA PLASTIFICADO OU ALUMÍNIO MEDINDO 1,50M, SISTEMA DE ROSCA UNIVERSAL, BORRACHA DUPLA, TAMANHO 60CM</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 50</p>						
55	3022000000289	RODO, CABO, ALUMÍNIO ANODIZADO, TAMANHO CABO 1,50 CM, BORRACHA NITRILICA, TAMANHO 50 CM	UNIDADE	50	0	50
<p>Rodo. Material Cabo: Alumínio. Material Suporte: Alumínio. Comprimento Suporte: 50 CM. Quantidade Borrachas: 2 UN. Características Adicionais: Cabo Aproximadamente 1,50 M, Com Rosca</p>						

Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ					50	
56	3022000000283	SABÃO, BARRA, COCO NATURAL, FORMATO RETANGULAR, COR BRANCA - PACOTE 5 BARRAS DE 200G	PACOTE	50	0	50
SABÃO, BARRA, COCO NATURAL, FORMATO RETANGULAR, COR BRANCA - PACOTE 5 BARRAS DE 200G						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						50
57	3022000000532	SABÃO, BARRA, COMPOSIÇÃO SAIS + ÁCIDO GRAXO - PACOTE 5 UNIDADES	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
58	3022000000402	SABÃO, PÓ, BIODEGRADÁVEL, APLICAÇÃO LIMPEZA GERAL, USO INSTITUCIONAL, PH 9,00 A 11,5 - SACO 5KG	Saco	300	0	300
SABÃO, PÓ, BIODEGRADÁVEL, APLICAÇÃO LIMPEZA GERAL, USO INSTITUCIONAL, PH 9,00 A 11,5 - SACO 5KG						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						300
59	3022000000660	SABONETE, LÍQUIDO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CREMOSO PEROLADO, APLICAÇÃO ASSEPSIA DAS MÃOS, PH NEUTRO, DENSIDADE 0,9 A 1,05 G/M³, COMPOSIÇÃO AGENTES EMOLIENTES E HIDRATANTES, COMPOSTOS DE SAIS - GALÃO 5L	GALÃO	300	0	300
SABONETE, LÍQUIDO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CREMOSO PEROLADO, APLICAÇÃO ASSEPSIA DAS MÃOS, PH NEUTRO, DENSIDADE 0,9 A 1,05 G/M ³ , COMPOSIÇÃO AGENTES EMOLIENTES E HIDRATANTES, COMPOSTOS DE SAIS - GALÃO 5L						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						300
60	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	100	0	100
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						100
61	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	100	0	100
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						100
62	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	PACOTE	100	0	100

**INFECTANTES/HOSPITALARES - PACOTE
100 UNIDADES**

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 100

63 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

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 100

64 3022000000639 SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR PRETO, CAPACIDADE 100 LITROS, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS DOMICILIARES

SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR PRETO, CAPACIDADE 100 LITROS, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS DOMICILIARES

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 100

65 3022000000512 SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR PRETO, CAPACIDADE 200 LITROS, BIODEGRADÁVEL, REFORÇADO, 12 MICRAS, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS DOMICILIARES - PACOTE 100 UNIDADES

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 100

66 3022000000514 SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR PRETO, CAPACIDADE 240 LITROS, BIODEGRADÁVEL, REFORÇADO, 12 MICRAS, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS DOMICILIARES - PACOTE 100 UNIDADES

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 100

67 3022000000508 SACO, LIXO, MATERIAL PLÁSTICO, COR PRETO, CAPACIDADE 60 LITROS, BIODEGRADÁVEL, SOLDA NO FUNDO TIPO ESTRELA, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS DOMICILIARES - PACOTE 100 UNIDADES

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 100

68 3022000000408 SAPONÁCEO, ASPECTO FÍSICO PÓ, BIODEGRADÁVEL, APLICAÇÃO LIMPEZA DE PISOS E PAREDES - FRASCO 300 GRAMAS

FRASCO 300 0 300

SAPONÁCEO, ASPECTO FÍSICO PÓ, BIODEGRADÁVEL, APLICAÇÃO LIMPEZA DE PISOS E PAREDES - FRASCO 300 GRAMAS

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 300

69 3022000000275 SUPORTE, ESPONJA, MATERIAL POLIPROPILENO, APLICAÇÃO LAVAR VIDRAÇAS UNIDADE 100 0 100

SUPORTE, ESPONJA, MATERIAL POLIPROPILENO, APLICAÇÃO LAVAR VIDRAÇAS.

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

70 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 50 0 50

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 50

71 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

72 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 1000 0 1000

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

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 1000

73 3022000000074 TOALHA, PAPEL, MATERIAL 100% FIBRAS CELULOSE VIRGEM, TIPO FOLHA INTERFOLHA, DIMENSÕES COMPRIMENTO 22,5CM X LARGURA 20,5CM, COR BRANCA, GRAMATURA 27 A 29 G/M², LUXO, APLICAÇÃO EM TOALETES - PACOTE 1000 FOLHAS PACOTE 1000 0 1000

TOALHA, PAPEL, MATERIAL 100% FIBRAS CELULOSE VIRGEM, TIPO FOLHA INTERFOLHA, DIMENSÕES COMPRIMENTO 22,5CM X LARGURA 20,5CM, COR BRANCA, GRAMATURA 27 A 29 G/M², LUXO, APLICAÇÃO EM TOALETES - PACOTE 1000 FOLHAS

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 1000

74 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

75 3022000000526 VASSOURA, ARAME, 22 DENTES, PRODUZIDA EM AÇO CARBONO, PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, PROTEÇÃO CONTRA OXIDAÇÃO, REGULÁVEL, CABO EM MADEIRA NÃO INFERIOR A 1,20M UNIDADE 50 0 50

VASSOURA, ARAME, 22 DENTES, PRODUZIDA EM AÇO CARBONO, PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, PROTEÇÃO CONTRA OXIDAÇÃO, REGULÁVEL, CABO EM MADEIRA NÃO INFERIOR A 1,20M.
Vassoura Jardinagem. Tipo: Regulável. Material Cerdas: Aço Sae 1070. Características Adicionais: Comprimento Cabo: 120 Cm/Cerdas Redondas. Quantidade Lâminas: 22 UN

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 50

76 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

77 3022000000077 VASSOURA, MATERIAL CERDAS PÊLO SINTÉTICO FIRME, COMPRIMENTO CEPA 60CM, CABO REFORÇADO E PLASTIFICADO EM MADEIRA MEDINDO NO MÍNIMO 120CM, SISTEMA DE FIXAÇÃO EM ROSCA UNIVERSAL UNIDADE 50 0 50

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

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 50

78 3022000000534 VASSOURA, SANITÁRIA (KIT) ESCOVA COM CERDAS EM NYLON SUPER RESISTENTES E CABO EM POLIPROPILENO; COPO PLÁSTICO FORMATO CILÍNDRICO PARA SUPORTE UNIDADE 50 0 50

VASSOURA, SANITÁRIA (KIT) ESCOVA COM CERDAS EM NYLON SUPER RESISTENTES E CABO EM POLIPROPILENO; COPO PLÁSTICO FORMATO CILÍNDRICO PARA SUPORTE; TAMPA ACOPLADA EM PLÁSTICO OU INOX; APLICAÇÃO LIMPEZA VASO SANITÁRIO

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 50