



RELATÓRIO DOS MATERIAIS A SEREM LICITADOS

Licitação: 23854.006296/2023-21 - PR 10/2023 - UFJ

Gestora: 1500 - UFJ

Assunto: LICITAÇÃO SRP 10/2023. AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA

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>3028000000465 AVENTAL, DESCARTÁVEL, MATERIAL TNT, GRAMATURA 30G, ELÁSTICO NO PUNHO, MANGA LONGA, TAMANHO ÚNICO, AMARRAÇÃO NAS COSTAS - PACOTE 10 UNIDADES</p> <p>AVENTAL, DESCARTÁVEL, MATERIAL TNT, GRAMATURA 30G, ELÁSTICO NO PUNHO, MANGA LONGA, TAMANHO ÚNICO, AMARRAÇÃO NAS COSTAS - PACOTE 10 UNIDADES</p> <p>Quant. Int.</p> <p>156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ</p>	PACOTE	300	0	300
2	<p>3028000000055 AVENTAL, MODELO COM MANGA, CONFECCIONADO EM RASPA, COMPOSTO DE TIRAS E ELÁSTICO PRESOS ATRAVÉS DE COSTURA, COM REBITES E FIVELAS METÁLICAS, PARA AJUSTE DO USUÁRIO NA CINTURA</p> <p>AVENTAL, MODELO COM MANGA, CONFECCIONADO EM RASPA, COMPOSTO DE TIRAS E ELÁSTICO PRESOS ATRAVÉS DE COSTURA, COM REBITES E FIVELAS METÁLICAS, PARA AJUSTE DO USUÁRIO NA CINTURA</p> <p>Quant. Int.</p> <p>156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ</p>	UNIDADE	2	0	2
3	<p>3028000000487 BOTINA, SEGURANÇA, BIQUEIRA EM POLIPROPILENO, CONFECCIONADA EM COURO E SOLA EM BORRACHA, COM ELÁSTICO NAS LATERAIS</p> <p>BOTINA - TIPO B. DESCRIÇÃO: CALÇADO OCUPACIONAL, TIPO BOTINA, COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO NAS LATERAIS, CONFECCIONADO EM MICROFIBRA NA COR BRANCA, PALMILHA DE MONTAGEM EM TNT - TECIDO NÃO TECIDO - RESINADO NA COR BRANCA, COSTURADA PELO PROCESSO STROBEL, FORRO DA GÁSPEA EM TECIDO. SOLADO EM POLIURETANO BIDENSIDADE, INJETADO DIRETAMENTE AO CABEDAL NA COR BRANCA, BIQUEIRA EM POLIPROPILENO PARA CONFORMAÇÃO DA GÁSPEA. APROVADO PARA: PROTEÇÃO DOS PÉS DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE NATUREZA LEVE, CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE E CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO É EMPREGO - MTE.</p> <p>Quant. Int.</p> <p>156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ</p>	PAR	4	0	4
4	<p>3028000000474 CAPACETE, SEGURANÇA, TIPO I (ABA TOTAL), CLASSE B</p> <p>CAPACETE DE SEGURANÇA, TIPO I (ABA TOTAL), CLASSE B, COM AS SUSPENSÕES: PUSH-KEY E FASTRAC III, "ESTE EQUIPAMENTO DEVERÁ APRESENTAR O SELO DE MARCAÇÃO DO INMETRO. APROVADO PARA: PROTEÇÃO DA CABEÇA DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE OBJETOS SOBRE O CRÂNIO E CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO É EMPREGO - MTE.</p> <p>Quant. Int.</p> <p>156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ</p>	UNIDADE	4	0	4

5	3028000000473	LUVA PARA PROCEDIMENTO, EM LÁTEX, SEM PÓ, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGICA, TAMANHO PEQUENA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	CAIXA	90	0	90
LUVA PARA PROCEDIMENTO, EM LÁTEX, SEM PÓ, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, HIPOALÉRGICA, TAMANHO PEQUENA. CAIXA COM 100 UNIDADES.						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						90
6	3028000000472	LUVA PARA PROCEDIMENTO, EM LÁTEX, SEM PÓ, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, HIPOALÉRGICA, TAMANHO MÉDIO. CAIXA COM 100 UNIDADES.	CAIXA	100	0	100
LUVA PARA PROCEDIMENTO, EM LÁTEX, SEM PÓ, NÃO ESTÉRIL, AMBIDESTRA, HIPOALÉRGICA, TAMANHO MÉDIO. CAIXA COM 100 UNIDADES.						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						100
7	3028000000486	LUVA, LÁTEX NATURAL, BANHADA COM NEOPRENE, FLOCADA INTERNAMENTE COM ALGODÃO, PALMA E DEDOS ANTIDERRAPANTE, APLICAÇÃO PROTEÇÃO DAS MÃOS CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTES E CORTANTES, E CONTRA AGENTES TERMICOS E AGENTES QUÍMICOS- TAMANHO "G"	PAR	225	0	225
LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS, QUÍMICOS E TÉRMICOS DESCRIÇÃO: LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM LÁTEX (BORRACHA NATURAL) E POLICLOROPRENO (NEOPRENE) NA PALMA E DORSO, REVESTIMENTO INTERNO COM ALGODÃO FLOCADO, PALMA E DE DOS ANTIDERRAPANTES. APROVADO PARA: PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTES E CORTANTES, CONTRA AGENTES TÉRMICOS (CALOR DE CONTATO) E CONTRA AGENTES QUÍMICOS (ENXOFRES CONTENDO COMPOSTOS ORGÂNICOS (E), BASES INORGÂNICAS (K), ÁCIDOS MINERAIS INORGÂNICOS (L), ÁCIDOS MINERAIS INORGÂNICOS, OXIDANTES (M), ÁCIDOS ORGÂNICOS (N), BASES ORGÂNICAS (O), PERÓXIDOS (P), E ALDEÍDOS (T)). COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE.						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						225
8	3028000000274	LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRAPEQUENO, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO - CAIXA 100 UNIDADES	CAIXA	20	0	20
LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO EXTRAPEQUENO, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO - CAIXA 100 UNIDADES						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						20
9	3028000000271	LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO - CAIXA 100 UNIDADES	CAIXA	128	0	128
LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO - CAIXA 100 UNIDADES						
Quant. Int.						
156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ						128
10	3028000000299	LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, SEM PÓ, ANTIDERRAPANTE, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80MM, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO	CAIXA	10	0	10

LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO GRANDE, SEM PÓ, ANTIDERRAPANTE, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80MM, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

10

11 3028000000272 **LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO - CAIXA 100 UNIDADES** CAIXA 47 0 47

LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO - CAIXA 100 UNIDADES

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

47

12 3028000000302 **LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO** CAIXA 10 0 10

LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

10

13 3028000000126 **LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, SEM PÓ, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO - CAIXA 100 UNIDADES** CAIXA 230 0 230

LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, SEM PÓ, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, MODELO FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO - CAIXA 100 UNIDADES

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

230

14 3028000000273 **LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO - CAIXA 100 UNIDADES** CAIXA 11 0 11

LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO PEQUENO, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, APRESENTAÇÃO ATÓXICA, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, FINALIDADE RESISTENTE À TRAÇÃO - CAIXA 100 UNIDADES

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

11

15 3028000000296 **LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO MÉDIO, SEM PÓ/ TALCO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COR BRANCA, AMBIDESTRA, APLICAÇÃO PROTEÇÃO PARA AS MÃOS - CAIXA 100 UNIDADES** CAIXA 40 0 40

LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO MÉDIO, SEM PÓ/ TALCO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COR BRANCA, AMBIDESTRA, APLICAÇÃO PROTEÇÃO PARA AS MÃOS - CAIXA 100 UNIDADES

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

40

16	3028000000298	LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX, TAMANHO GRANDE, SEM PÓ/ TALCO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COR BRANCA, AMBIDESTRA, APLICAÇÃO PROTEÇÃO PARA AS MÃOS - CAIXA 100 UNIDADES	CAIXA	358	0	358
<p>LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX, TAMANHO GRANDE, SEM PÓ/ TALCO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, COR BRANCA, AMBIDESTRA, APLICAÇÃO PROTEÇÃO PARA AS MÃOS - CAIXA 100 UNIDADES</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 358</p>						
17	3028000000002	LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX, TAMANHO PEQUENO, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, COR BRANCA, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80MM, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL - CAIXA 100 UNIDADES	CAIXA	15	0	15
<p>LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX, TAMANHO PEQUENO, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, COR BRANCA, COMPRIMENTO CANO MÍNIMO 80MM, AMBIDESTRA, USO DESCARTÁVEL - CAIXA 100 UNIDADES</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 15</p>						
18	3028000000330	LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, TAMANHO GRANDE, CANO MÍNIMO DE 80MM, COR BRANCA, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, SUPERFÍCIE LISA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, COM PÓ BIOABSORVÍVEL, FORMATO ANATÔMICO - CAIXA 100 UNIDADES	CAIXA	15	0	15
<p>LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, TAMANHO GRANDE, CANO MÍNIMO DE 80MM, COR BRANCA, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, SUPERFÍCIE LISA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, COM PÓ BIOABSORVÍVEL, FORMATO ANATÔMICO, DESTINADA À PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICO, REALIZADOS EM AMBIENTE HOSPITALAR, ODONTOLÓGICO, LABORATORIAL, AMBULATORIAL E SERVIÇOS QUE REQUEREM MUITO TATO - CAIXA 100 UNIDADES</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 15</p>						
19	3028000000328	LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, TAMANHO MÉDIO, CANO MÍNIMO DE 80MM, COR BRANCA, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, SUPERFÍCIE LISA, AMBIDESTRA, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL, COM PÓ BIOABSORVÍVEL, FORMATO ANATÔMICO, DESTINADA À PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICO, REALIZADOS EM AMBIENTE HOSPITALAR, ODONTOLÓGICO, LABORATORIAL, AMBULATORIAL E SERVIÇOS QUE REQUEREM MUITO TATO - CAIXA 100 UNIDADES	CAIXA	578	0	578
<p>LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, TAMANHO MÉDIO, CANO MÍNIMO DE 80MM, COR BRANCA, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, SUPERFÍCIE LISA, AMBIDESTRA, DESCARTÁVEL, NÃO ESTÉRIL, COM PÓ BIOABSORVÍVEL, FORMATO ANATÔMICO, DESTINADA À PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICO, REALIZADOS EM AMBIENTE HOSPITALAR, ODONTOLÓGICO, LABORATORIAL, AMBULATORIAL E SERVIÇOS QUE REQUEREM MUITO TATO - CAIXA 100 UNIDADES</p> <p>Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ 578</p>						
20	3028000000329	LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, TAMANHO PEQUENO, CANO MÍNIMO DE 80MM, COR BRANCA, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, SUPERFÍCIE LISA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, COM PÓ BIOABSORVÍVEL, FORMATO ANATÔMICO, DESTINADA À PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICO, REALIZADOS EM AMBIENTE HOSPITALAR, ODONTOLÓGICO,	CAIXA	40	0	40

**LABORATORIAL, AMBULATORIAL E
SERVIÇOS QUE REQUEREM MUITO TATO -
CAIXA 100 UNIDADES**

LUVA, PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, TAMANHO PEQUENO, CANO MÍNIMO DE 80MM, COR BRANCA, CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, SUPERFÍCIE LISA, AMBIDESTRA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL, FORMATO ANATÔMICO, DESTINADA À PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICO, REALIZADOS EM AMBIENTE HOSPITALAR, O DONTOLÓGICO, LABORATORIAL, AMBULATORIAL E SERVIÇOS QUE REQUEREM MUITO TATO - CAIXA 100 UNIDADES

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

40

21 3028000000479 LUVA, PROTEÇÃO, MATERIAL MALHA DE AÇO, TAMANHO MÉDIO, CANO CURTO, 5 DEDOS, APLICAÇÃO PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA CORTES POR FACAS MANUAIS E OBJETOS CORTANTES SIMILARES UNIDADE 6 0 6

LUVA DE MALHA DE AÇO. DESCRIÇÃO: LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM MALHA DE AÇO. APROVADO PARA: PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA CORTES POR FACAS MANUAIS E OBJETOS CORTANTES SIMILARES. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

6

22 3028000000483 LUVA, PROTEÇÃO, MATERIAL NITRÍLICA, TIPO B, APLICAÇÃO PROTEÇÃO CONTRA AGENTES QUÍMICOS E UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA, TAMANHO GRANDE, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA E DORSO LISA, PONTA DOS DEDOS ANTIDERRAPANTE. DESCARTÁVEL - CAIXA COM 100 UNIDADES CAIXA 38 0 38

LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES QUÍMICOS E UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA. DESCRIÇÃO: LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM NITRILA, SUPERFÍCIE DA PALMA E DORSO LISA, PONTA DOS DEDOS TEXTURIZADA, SEM PULVERIZAÇÃO DE AMIDO. APROVADO PARA: LUVA TIPO B PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES QUÍMICOS (HIDROCARBONETOS SATURADOS (J), BASES INORGÂNICAS (K), BASES ORGÂNICAS (O), PERÓXIDOS (P) E ALDEÍDOS (T)) E CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA. TAMANHO: GRANDE. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MODELO B AINHA PROTEÇÃO PUNHO, SEM TALCO OU AMIDO. DESCARTÁVEL, EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (E.P.I) - CAIXA COM 100 UNIDADES

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

38

23 3028000000482 LUVA, PROTEÇÃO, MATERIAL NITRÍLICA, TIPO B, APLICAÇÃO PROTEÇÃO CONTRA AGENTES QUÍMICOS E UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA, TAMANHO MÉDIO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA E DORSO LISA, PONTA DOS DEDOS ANTIDERRAPANTE. DESCARTÁVEL - CAIXA COM 100 UNIDADES CAIXA 70 0 70

LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES QUÍMICOS E UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA. DESCRIÇÃO: LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM NITRILA, SUPERFÍCIE DA PALMA E DORSO LISA, PONTA DOS DEDOS TEXTURIZADA, SEM PULVERIZAÇÃO DE AMIDO. APROVADO PARA: LUVA TIPO B PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES QUÍMICOS (HIDROCARBONETOS SATURADOS (J), BASES INORGÂNICAS (K), BASES ORGÂNICAS (O), PERÓXIDOS (P) E ALDEÍDOS (T)) E CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA. TAMANHO: MÉDIO. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE.. MODELO BAINHA PROTEÇÃO PUNHO, SEM TALCO OU AMIDO. DESCARTÁVEL, EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (E.P.I) - CAIXA COM 100 UNIDADES.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

70

24 3028000000484 LUVA, PROTEÇÃO, MATERIAL NITRÍLICA, TIPO B, APLICAÇÃO PROTEÇÃO CONTRA AGENTES QUÍMICOS E UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA, TAMANHO PEQUENO, COR AZUL, ACABAMENTO PALMA E DORSO LISA, PONTA DOS DEDOS ANTIDERRAPANTE. DESCARTÁVEL - CAIXA COM 100 UNIDADES. CAIXA 30 0 30

LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES QUÍMICOS E UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA. DESCRIÇÃO: LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM NITRILA, SUPERFÍCIE DA PALMA

E DORSO LISA, PONTA DOS DEDOS TEXTURIZADA, SEM PULVERIZAÇÃO DE AMIDO. APROVADO PARA: L UVA TIPO B PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES QUÍMICOS (HIDROCARBONET OS SATURADOS (J), BASES INORGÂNICAS (K), BASES ORGÂNICAS (O), PERÓXIDOS (P) E ALDEÍDOS (T)) E CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA. TAMANHO: PEQUENO. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE. MOD ELO BAINHA PROTEÇÃO PUNHO, SEM TALCO OU AMIDO. DESCARTÁVEL, EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO I NDIVIDUAL (E.P.I) - CAIXA COM 100 UNIDADES.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

30

25 3028000000456 LUVA, PROTEÇÃO, NITRÍLICA, TAMANHO ÚNICO, PALMA ANTIDERRAPANTE, COM FORRO, REUTILIZÁVEL PAR 30 0 30

LUVA, PROTEÇÃO, NITRÍLICA, TAMANHO ÚNICO, PALMA ANTIDERRAPANTE, COM FORRO, REUTILIZÁVEL

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

30

26 3028000000380 LUVA, SEGURANÇA, ISOLANTE DE BORRACHA, ALTA TENSÃO 20KV, CLASSE 2, TENSÃO MÁXIMA 17.000 VOLTS PAR 2 0 2

LUVA, SEGURANÇA, ISOLANTE DE BORRACHA, ALTA TENSÃO 20 KV CLASSE 2, TENSÃO MÁXIMA DE USO 17.000 VOLTS, PARA TRABALHOS ATÉ 13,8KV, NÃO ALÉRGICO, CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DE EQUIP AMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (CA), TAMANHO M (10IN)

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

2

27 3028000000481 LUVA, SEGURANÇA, ISOLANTE, CONFECCIONADA EM BORRACHA, CLASSE 00, TIPO II, COR PRETA, TAMANHO GRANDE PAR 2 0 2

LUVA ISOLANTE DE BORRACHA. DESCRIÇÃO: LUVA ISOLANTE DE BORRACHA NATURAL/SINTÉTICA, TIP O II, CLASSE 00. COMPRIMENTO: 356MM. RESISTÊNCIA DE 2500V. TENSÃO DE USO: 500V. PROD. POR: IMERSÃO. "ESTE EQUIPAMENTO DEVERÁ APRESENTAR O SELO DE MARCAÇÃO DO INMETRO". APROVAD O PARA: PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS. COM CERTIFICADO DE AP ROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

2

28 3028000000399 LUVA, SEGURANÇA, MATERIAL TRICOTADA, 4 FIOS ALGODÃO, TAMANHO ÚNICO, APLICAÇÃO PROTEÇÃO INDIVIDUAL PAR 30 0 30

LUVA, SEGURANÇA, MATERIAL TRICOTADA, 4 FIOS ALGODÃO, TAMANHO ÚNICO, APLICAÇÃO PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

30

29 3028000000067 LUVA, SEGURANÇA, MATERIAL VAQUETA, CANO LONGO DE 25CM, REFORÇO EXTERNO E INTERNO, RASPA NA PALMA E ENTRE OS DEDOS POLEGAR E O INDICADOR, APLICAÇÃO PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTE, CORTANTES E PERFURANTES - TAMANHO "G" PAR 10 0 10

LUVA, SEGURANÇA, MATERIAL VAQUETA, CANO LONGO DE 25CM, REFORÇO EXTERNO E INTERNO, RASP A NA PALMA E ENTRE OS DEDOS POLEGAR E O INDICADOR, APLICAÇÃO PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USU ÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTE, CORTANTES E PERFURANTES - TAMANHO "G"

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

10

30 3028000000478 LUVA, SEGURANÇA, MATERIAL VAQUETA, REFORÇO NA PALMA COM PUNHO EM RASPA, COM ELÁSTICO DE AJUSTE NA PALMA, APLICAÇÃO PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES TÉRMICOS E MECÂNICOS - TAMANHO "G" PAR 33 0 33

LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES TÉRMICOS E MECÂNICOS
DESCRIÇÃO: LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM VAQUETA INTEGRAL, REFORÇO NA PALMA, CO M PUNHO CONFECCIONADO EM RASPA. POSSUI ELÁSTICO DE AJUSTE NA PALMA. APROVADO PARA: PR OTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTE, CORTANTES E PERFUR ANTÉS E CONTRA AGENTES TÉRMICOS PROVENIENTES DE OPERAÇÕES DE SOLDAGENS E PROCESSOS SIMILARES. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMP REGO - MTE.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

33

31 3028000000485 LUVA, SEGURANÇA, TIPO B, MATERIAL SUEGINE, REVESTIMENTO DA PALMA, DORSO E DEDOS EM PVC PAR 24 0 24

LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS E QUÍMICOS. DESCRIÇÃO: LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM PVC COM FORRO DE ALGODÃO, COM PALMA ÁSPERA. COMPRIMENTO DE PUNHOS, 35 CM. APROVADO PARA: LUVA TIPO B PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES AB RASIVOS, ESCORIANTES, CORTANTES E PERFURANTES E CONTRA AGENTES QUÍMICOS (HIDROCARBON ETOS SATURADOS (J), BASES INORGÂNICAS (K) E ÁCIDOS MINERAIS INORGÂNICOS (L)). COM CERTIFI CADO DE APROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

24

32 3028000000230 MÁSCARA, CIRÚRGICA, TECIDO NÃO TECIDO (TNT), COR BRANCA, 3 CAMADAS, EFICIÊNCIA EM FILTRAGEM BACTERIANA SUPERIOR A 96%, PREGAS HORIZONTAIS, ATÓXICA, FIXAÇÃO COM ELÁSTICO, EXCELENTE ACABAMENTO, CLIP NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA, USO DESCARTÁVEL, REGISTRO ANVISA 10317690011 - CAIXA 50 UNIDADES CAIXA 6 0 6

MÁSCARA, CIRÚRGICA, TECIDO NÃO TECIDO (TNT), COR BRANCA, 3 CAMADAS, EFICIÊNCIA EM FILTRA GEM BACTERIANA SUPERIOR A 96%, PREGAS HORIZONTAIS, ATÓXICA, FIXAÇÃO COM ELÁSTICO, EXCEL ENTE ACABAMENTO, CLIP NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA, USO DESCARTÁVEL, REGISTRO ANVISA 10317690011 - CAIXA 50 UNIDADES

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

6

33 3028000000457 MÁSCARA, TIPO PROTEÇÃO CONTRA POEIRAS, FUMOS E NÉVOAS TÓXICAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEMI-FACIAL, CLASSE PFF-2, REFERÊNCIA 3M N95, MOD E, CAIXA COM 50 UNIDADES CAIXA 20 0 20

MÁSCARA, TIPO PROTEÇÃO CONTRA POEIRAS, FUMOS E NÉVOAS TÓXICAS, CARACTERÍSTICAS ADICIO NAIS SEMI-FACIAL, CLASSE PFF-2, REFERÊNCIA 3M N95, MOD E, CAIXA COM 50 UNIDADES

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

20

34 3028000000475 ÓCULOS, PROTEÇÃO, AMPLA VISÃO, VISOR EM UMA ÚNICA PEÇA DE POLICARBONATO INCOLOR, ARMAÇÃO EM UMA ÚNICA PEÇA DE PVC FLEXÍVEL INCOLOR COM VENTILAÇÃO DIRETA ATRAVÉS DE CINQUENTA ORIFÍCIOS LOCALIZADOS EM CADA LATERAL DA ARMAÇÃO E AJUSTE À FACE DO USUÁRIO FEITO ATRAVÉS DE UM TIRANTE ELÁSTICO PRETO. UNIDADE 206 0 206

ÓCULOS DE SEGURANÇA MODELO AMPLA VISÃO COM VISOR CONFECCIONADO EM POLICARBONATO IN COLOR, ARMAÇÃO CONFECCIONADA EM UMA ÚNICA PEÇA DE PVC FLEXÍVEL INCOLOR COM VENTILAÇÃ O DIRETA ATRAVÉS DE CINQUENTA ORIFÍCIOS LOCALIZADOS EM CADA LATERAL DA ARMAÇÃO E AJUST E À FACE DO USUÁRIO FEITO ATRAVÉS DE UM TIRANTE ELÁSTICO PRETO. O MODELO COBRE TODA A RE GIÃO EM TORNO DOS OLHOS DO USUÁRIO. APROVADO PARA: PROTEÇÃO DOS OLHOS DO USUÁRIO CO NTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO M INISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

206

35 3028000000045 ÓCULOS, PROTEÇÃO, RESISTENTE A IMPACTOS E CHOQUES FÍSICOS DE MATERIAIS SÓLIDOS E LÍQUIDOS, APLICAÇÃO SEGURANÇA, MATERIAL POLICARBONATO, COM LENTE DE POLICARBONATO E PROTEÇÃO LATERAL, TRATAMENTO ANTIRRISCO E ANTIEMBAÇANTE, PROTEÇÃO CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETAS UNIDADE 1 0 1

ÓCULOS, PROTEÇÃO, RESISTENTE A IMPACTOS E CHOQUES FÍSICOS DE MATERIAIS SÓLIDOS E LÍQUID OS, APLICAÇÃO SEGURANÇA, MATERIAL POLICARBONATO, COM LENTE DE POLICARBONATO E PROTEÇÃ O LATERAL, TRATAMENTO ANTIRRISCO E ANTIEMBAÇANTE, PROTEÇÃO CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETAS. HASTES CONFECCIONADAS DO MESMO MATERIAL DO ARCO E CONSTITUÍDAS DE TRÊS PEÇAS: UM SUP RTE DE MATERIAL RÍGIDO (PINO EM UMA DAS EXTREMIDADES E FIXADO AO ARCO ATRAVÉS DE ENCAI XE PERMITINDO O AJUSTE DO ÂNGULO DE INCLINAÇÃO DA HASTE) E DUAS SEMI-HASTE VAZADAS (EX TREMIDADES FIXADAS AO SUPORTE POR MEIO DE PINO, PERMITINDO O AJUSTE DO TAMANHO EM QUA TRO ESTÁGIOS). LENTES INCOLOR

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

1

36	3028000000245	PERNEIRA, APLICAÇÃO SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM COURO SINTÉTICO, COM FORRO, COM TRÊS TALAS DE POLIPROPILENO NA PARTE FRONTAL, COM BORDAS E METATARSO AFIXADOS ATRAVÉS DE COSTURAS, DE FECHAMENTO TOTAL EM SOLDA ELETRÔNICA	PAR	1	0	1
-----------	----------------------	---	-----	---	---	---

PERNEIRA, APLICAÇÃO SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM DUAS CAMADAS DE LAMINADO EM PVC, COM FORRO, COM TRÊS TALAS DE POLIPROPILENO NA PARTE FRONTAL, COM BORDAS E METATARSO AFIXADOS ATRAVÉS DE COSTURAS, DE FECHAMENTO TOTAL EM SOLDA ELETRÔNICA

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

1

37	3028000000488	PERNEIRA, APLICAÇÃO SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM COURO SINTÉTICO, FECHAMENTO COM VELCRO, 40CM DE COMPRIMENTO.	PAR	103	0	103
-----------	----------------------	---	-----	-----	---	-----

PERNEIRA. DESCRIÇÃO: PERNEIRA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM DUAS CAMADAS DE MATERIAL SINTÉTICO, COM TRÊS TALAS FRONTAIS EM POLIPROPILENO FIXADAS POR MEIO DE SOLDA ELETRÔNICA, FECHAMENTO EM VELCRO, ACABAMENTO EM COSTURAS NAS BORDAS EM VIÉS. APROVADO PARA: PROTEÇÃO DAS PERNAS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTE E TÉRMICOS PROVENIENTES DE OPERAÇÕES DE SOLDAGEM E PROCESSOS SIMILARES. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

103

38	3028000000120	PROTETOR, AURICULAR, PLUG DE SILICONE, HASTE DE POLIÉSTER, TAMANHO ÚNICO, PARA PEQUENOS RUÍDOS - PAR	PAR	5	0	5
-----------	----------------------	---	-----	---	---	---

PROTETOR, AURICULAR, PLUG DE SILICONE, HASTE DE POLIÉSTER, TAMANHO ÚNICO, PARA PEQUENOS RUÍDOS - PAR

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

5

39	3028000000476	PROTETOR, AURICULAR, TIPO CONCHA, APROVADO PROTEÇÃO DO SISTEMA AUDITIVO DO USUÁRIO CONTRA NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA SUPERIORES AO ESTABELECIDO NA NR 15, ANEXOS I E II. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE	UNIDADE	114	0	114
-----------	----------------------	--	---------	-----	---	-----

PROTETOR AURICULAR, PROTETOR AUDITIVO, DO TIPO CONCHA DUPLA, CONSTITUÍDO POR DUAS CONCHAS EM PLÁSTICOS, APRESENTANDO ALMOFADAS DE ESPUMA EM SUAS LATERAIS E EM SEU INTERIOR, POSSUI UMA HASTE EM PLÁSTICO RÍGIDO ALMOFADADO E METAL QUE MANTÉM AS CONCHAS SELADAS CONTRA A REGIÃO DAS ORELHAS DO USUÁRIO E QUE SUSTENTA AS CONCHAS. APROVADO PARA: PROTEÇÃO DO SISTEMA AUDITIVO DO USUÁRIO CONTRA NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA SUPERIORES AO ESTABELECIDO NA NR 15, ANEXOS I E II. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

114

40	3028000000360	PROTETOR, SOLAR, FATOR PROTEÇÃO FPS 60, PROTEÇÃO UVA + UVB, TEXTURA LEVE, FRAGRÂNCIA SUAVE, DERMATOLOGICAMENTE TESTADO, OIL FREE, MUITO RESISTENTE À ÁGUA E AO SUOR, OFERECE PROTEÇÃO IMEDIATA LOGO APÓS APLICAÇÃO - FRASCO 200ML	FRASCO	1	0	1
-----------	----------------------	--	--------	---	---	---

PROTETOR, SOLAR, FATOR PROTEÇÃO FPS 60, PROTEÇÃO UVA + UVB, TEXTURA LEVE, FRAGRÂNCIA SUAVE, DERMATOLOGICAMENTE TESTADO, OIL FREE, MUITO RESISTENTE À ÁGUA E AO SUOR, OFERECE PROTEÇÃO IMEDIATA LOGO APÓS APLICAÇÃO - FRASCO 200ML

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

1

41	3028000000374	REPELENTE, PRINCÍPIO ATIVO À BASE DE DEET, CONCENTRAÇÃO ATÉ 10%, ISENTO DE ÓLEO, FORMA FARMACÊUTICA AEROSSOL - FRASCO 200ML	FRASCO	1	0	1
-----------	----------------------	--	--------	---	---	---

REPELENTE, PRINCÍPIO ATIVO À BASE DE DEET, CONCENTRAÇÃO ATÉ 10%, ISENTO DE ÓLEO, FORMA FARMACÊUTICA AEROSSOL - FRASCO 200ML

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

1

42 3028000000477 RESPIRADOR, PURIFICADOR DE AR, TIPO PEÇA SEMIFACIAL, FILTRANTE PARA PARTÍCULAS PFF2 UNIDADE 2350 0 2350

RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS PFF2. DESCRIÇÃO: PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS NO FORMATO DOBRÁVEL, TIPO PFF-2, CLASSE S. E STE EQUIPAMENTO DEVERÁ APRESENTAR O SELO DE MARCAÇÃO DO INMETRO. APROVADO PARA: PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS (PFF2). COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

2350

43 3028000000039 TOUCA, DESCARTÁVEL, MATERIAL POLIPROPILENO, COR BRANCA, TAMANHO ÚNICO, COM ELÁSTICO - PACOTE 100 UNIDADES PACOTE 150 0 150

TOUCA, DESCARTÁVEL, MATERIAL POLIPROPILENO, COR BRANCA, TAMANHO ÚNICO, COM ELÁSTICO - PACOTE 100 UNIDADES

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

150

44 3028000000267 TOUCA, DESCARTÁVEL, MATERIAL TNT, COR BRANCA, TAMANHO ÚNICO, COM ELÁSTICO, APLICAÇÃO COZINHA INDUSTRIAL - CAIXA 100 UNIDADES CAIXA 4 0 4

TOUCA, DESCARTÁVEL, MATERIAL TNT, COR BRANCA, TAMANHO ÚNICO, COM ELÁSTICO, APLICAÇÃO COZINHA INDUSTRIAL - CAIXA 100 UNIDADES

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

4

45 3028000000489 UNIFORME, ELETRICISTA, COMPOSTO POR CALÇA E CAMISA MANGA LONGA, 100% ALGODÃO COM TRATAMENTO ANTICHAMAS, COM FAIXAS REFLEXIVAS. APLICAÇÃO PARA PROTEÇÃO DO TRONCO, MEMBROS SUPERIORES E INFERIORES DO USUÁRIO CONTRA ARCO ELÉTRICO, FOGO REPENTINO E AGENTES TÉRMICOS. CONJUNTO 2 0 2

VESTIMENTA TIPO CAMISA E CALÇA

DESCRIÇÃO: CAMISA E CALÇA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM TECIDO UNIFORTE PRO FR, SARJA 3X1, 100% ALGODÃO, ATPV 9,6 CAL/CM²,

FABRICADO PELA COMPANHIA TECIDO SANTANENSE, COM GRAMATURA NOMINAL DE 7.7 OZ/YD² (260 G/M²). APROVADO PARA: PROTEÇÃO DO TRONCO, MEMBROS SUPERIORES E PERNAS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES TÉRMICOS

PROVENIENTES DE ARCO ELÉTRICO E FOGO REPENTINO. COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA), EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE.

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

2