

**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 27/11/2024 08:54

**RELATÓRIO DOS MATERIAIS A SEREM LICITADOS****Licitação:** 23091.002494/2024-61 - PR 0/2024 - UFERSA**Gestora:** 1100 - UFERSA**Assunto:** AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE PROTEÇÃO, SEGURANÇA E SINALIZAÇÃO**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 302800000207 APOIO DE PULSO PARA TECLADO		UNIDADE	5	0	5
Características Gerais: Apoio de pulso para teclado. Fabricados em tecido e gel, em formato ergonômico e base aderente. Dimensões externas aproximadas do produto (l x a x p): 49 x 8 x 3 cm. Garantia mínima de 12 meses. Similar ao Modelo: AC033 da Multilaser. CATMAT: 335502.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					
2 302800000212 APOIO ERGOMÉTRICO PARA OS PÉS		UNIDADE	18	0	18
Características Gerais: Apoio ergométrico para pés. Base confeccionada em madeira tipo mdf, com espessura de 15 mm, acabamento em pintura líquida, tubos de aço com 13 mm de diâmetro, acabamento com pintura epoxy, pés de borracha e tampo inclinável e regulável, produto certificado dentro da nr17, dimensões aproximadas: 19,0 x 37,0 x 47,0 - garantia mínima de 12 meses. Similar ao produto apoio para pés com regulagem da multivisão. CATMAT: 459718.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					
3 3028000000351 AVENTAL DE PROTEÇÃO EM RASPA COM MANGA - TIPO BARBEIRO		UNIDADE	10	0	10
Características Gerais: Avental de Proteção em Raspa; Possui Manga; Confeccionado em raspa; Tipo Barbeiro sem Emendas; Dimensões: 33 x 26 x 9 CM; Peso Aproximado: 1.9 Kg; Tamanho: 1,20 x 0,60 M. CATMAT: 318273.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					
4 3028000000074 AVENTAL EM RASPA DE COURO - TIPO SOLDADOR		UNIDADE	5	0	5
Características Gerais: Avental para soldador. Em raspa de couro sem emendas, medindo 1,00 x 0,6 m (.2 cm). Com tira para fixação no pescoço e na cintura. Com tiras para regulagem e fivelas. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 345131.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					
5 302800000248 AVENTAL PLUMBÍFERO - TIPO CASACO		UNIDADE	4	0	4
Características Gerais: Avental tipo casaco com proteção total nas costas. Para utilização em hemodinâmica e angiografia. Fabricado com equivalência em chumbo de 0,25mmpb e 0,50mmpb. Utilização: este avental é utilizado onde o tempo de exposição do profissional é muito prolongado, ou durante a utilização do intensificador de imagem. Peso aproximado: 9,100 kg. Dimensões aproximadas do produto(cm): 110*80. CATMAT: 475757.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					
6 3028000000362 BORRIFADOR MANUAL SPRAY 350 ML		UNIDADE	10	0	10
Características Gerais: Borrifador/Pulverizador Manual Spray; Capacidade: 350 ML; Material: Plástico; Bico ajustável em 3 funções. CATMAT: 307885.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					

7	302800000119	BOTA DE PVC CANO LONGO - Nº 40	PAR	1	0	1
Características Gerais: Bota de PVC cano longo Nº 40. Bota de PVC injetado, na cor preta, cano longo, com forro interno em poliéster e solado com desenho antiderrapante. Deverá possuir CA (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT 234470.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						1
8	302800000079	BOTA DE SEGURANÇA EM COURO CORTIDO – TAMANHOS 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43 E 44	CONJUNTO	90	0	90
Características Gerais: Botas de segurança em couro curtido ao cromo sem bico de aço, na cor preta com elástico; cano acolchoado, lingueta tipo morcego, cabedal confeccionado em couro curtido ao cromo, com forração em sintético, palmilha de montagem em sintético fixada pelo processo strobel, solado bi densidade injetado diretamente ao cabedal. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. Tamanhos 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43 E 44. Obs: (a quantidade por tamanho será definida no envio da autorização de fornecimento). CATMAT: 476544.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						90
9	302800000164	BOTA PVC CANO LONGO BRANCA IMPERMEÁVEL - TAMANHOS 38, 39, 40, 41, 42, 43 E 44	CONJUNTO	16	0	16
Características Gerais: Botas PVC; Bota de segurança, tipo impermeável, de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (pvc) injetado em uma só peça. Na cor branca; Tamanhos: 38, 39, 40, 41; 42; 43 e 44. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. Obs: (a quantidade por tamanho será definida no envio da autorização de fornecimento). CATMAT: 487341.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						16
10	302300000001	CALÇA JEANS TRADICIONAL - MASCULINA NºS 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50 E 52	CONJUNTO	130	0	130
Características Gerais: Calças em tecido jeans sarja composição 100% algodão, cor azul escura, modelo básico masculino, fechamento com zíper, cós com passador de cinto, 2 bolsos tipo faca na frente e 2 bolsos na parte de trás. Tamanhos Nº 38; 40; 42; 44; 46; 48; 50 e 52. Obs: (a quantidade por tamanho será definida no envio da autorização de fornecimento). CATMAT: 255987.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						130
11	302800000247	CALÇA MACACÃO COM BOTA ACOPLADA - ALTURA 1,48 BOTA 40	UNIDADE	3	0	3
Características Gerais: Calça macacão com bota acoplada, 100% impermeável. 45% nylon e 55% pvc; Possui bolso frontal com velcro. Altura: 1,48 M; Tamanho da bota: 40; Cor única: verde. CATMAT: 397037.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						3
12	302800000279	CALÇA MACACÃO COM BOTA ACOPLADA - ALTURA 1,52 BOTA 42	UNIDADE	2	0	2
Características Gerais: Calça macacão com bota acoplada, 100% impermeável. 45% nylon e 55% pvc; Altura: 1,52 m; Possui bolso frontal com velcro. ; Tamanho da bota: 42; Cor única: verde. CATMAT: 397037.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						2
13	302800000280	CALÇA MACACÃO COM BOTA ACOPLADA - ALTURA 1,52 BOTA 43	UNIDADE	1	0	1
Características Gerais: Calça macacão com bota acoplada, 100% impermeável. 45% nylon e 55% pvc; Possui bolso frontal com velcro. Altura: 1,52 M; Tamanho da bota: 43; Cor única: verde. CATMAT: 397037.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						1
14	302300000025	CAMISA MANGA LONGA, VERDE PRIMAVERA - TAMANHOS 03, 04, 05, 06 E 07	CONJUNTO	50	0	50
Características Gerais: Camisas em terbrim 67% poliéster, 33% algodão; Cor: verde primavera; Manga longa; Fechamento frontal por botões; Colarinho; Bolso quadrado no lado esquerdo; Dimensões: 15 x 15 cm; Logotipo da UFERSA bordado no bolso; Tamanhos: 03, 04, 05, 06 e 07 (a quantidade por tamanho será definida no envio da autorização de fornecimento). CATMAT: 601194.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						50

15	302800000236	CAMISA NA COR VERDE PRIMAVERA MANGA CURTA – TAMANHO 3, 4, 5 E 6	CONJUNTO	20	0	20
Características Gerais: Camisa Na Cor Verde Primavera; Confeccionada em grafil, 50% algodão e 50% poliéster; Modelo social manga curta, aberta na frente com fechamento de botões, colarinho, bolso quadrado do lado esquerdo (dimensões 15 cm x 15 cm), com logotipo da UFERSA (brasão) bordado no bolso (até 6 cores), com dimensões aproximadas de 6,5 cm x 10 cm (L X A). Tamanhos: 3, 4, 5 e 6. Obs: (a quantidade por tamanho será definida no envio da autorização de fornecimento).CATMAT: 619032.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						
16	302300000032	CAMISA POLO LISA, COR AZUL CLARO - TAMANHOS P, M, G, GG E XXG	CONJUNTO	120	0	120
Características Gerais: Camisas polo lisa, manga curta, sem bolso, material: Pique P.A. 50% poliester, 50% algodão, cor azul claro, com bordado do brasão da UFERSA do lado esquerdo do peito nos Tamanhos: P; M; G, GG e XXG. Obs: (a quantidade por tamanho será definida no envio da autorização de fornecimento). CATMAT: 600667.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						
17	302800000117	CAPACETE DE SEGURANÇA - TIPO CLASSE B	UNIDADE	101	0	101
Características Gerais: Capacete de segurança tipo classe b - Capacete de segurança aba frontal, na cor branca; com casco confeccionado de material plástico policarbonato, para o capacete com suspensão composta de carneira injetada em plástico, com peça absorvente de suor em espuma (de poliéster) e coroa composta de duas cintas cruzadas, montadas em quatro clips de plástico e fixadas com uma costura, com regulagem de tamanho através de ajuste simples regulável por pressão, com jugular costurada a suspensão. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 468649.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						
18	302800000217	CAPUZ TIPO ÁRABE	UNIDADE	80	0	80
Características Gerais: Touca de segurança, confeccionada em tecido de algodão tratado com produto hidrorrepelente; boné com saia, tipo touca árabe rígida e elástico para ajuste da cabeça. CATMAT: 485651.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						
19	3028000000332	CARTUCHO COM FILTRO PARA MÁSCARAS RESPIRADOR SEMIFACIAL CG 306 - CARBOGRAFITE	UNIDADE	12	0	12
Características Gerais: Cartucho com Filtro similar ao RC 203 para Máscaras Respirador Semifacial CG 306 – CARBOGRAFITE; Recomendado para a proteção das vias respiratórias contra a ação de vapores orgânicos e gases ácidos com concentração ambiental inferior a 1000ppm, tais como cloro até 10ppm, dióxido de cloro, ácido clorídrico até 50ppm, pintura em spray e pesticidas, acetona, petróleo, propano, álcool, etileno, glicol, nafta, nicotina, octana, monometil, éter, piridina, álcoois minerais, estireno e tolueno. Com Certificado de Aprovação; Filtro químico FBC classe 1; Garantia: 12 Meses. CATMAT: 338176.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						
20	302800000213	CESTO PARA TRANSPORTE DE FRASCOS	UNIDADE	120	0	120
Características Gerais: Cesto para transporte de frascos de 500 ml confeccionado em polipropileno ou similar com alça em pvc ou similar, com as seguintes medidas aproximadas: largura: 260 mm; altura: 290 mm; profundidade: 175 mm; capacidade: 6 x 500 ml. CATMAT: 201194.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						
21	3023000000072	COLETE DE IDENTIFICAÇÃO	UNIDADE	40	0	40
Características Gerais: Colete de Identificação. Composição: tecido tipo brim; Quantidade de bolsos: 04 frontais (02 internos e 02 externos). Características Adicionais: bolso externo com lapela fechamento com velcro ou modelo unissex, sem mangas, confeccionado em brim, cor bege, resistente ao uso e às lavagens, conservando a cor, fechamento frontal com zíper, com bolsos chapados dianteiros, logotipo em bordado na frente e nas costas, com faixas reflexivas frontais e traseiras; faixa de velcro sobre a tampa do bolso frontal direito; e faixa semirrígida avulsa, bordada e personalizável, acostável em velcro. Tamanhos a disposição para aquisição: P, M, G e GG. A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 326856 .						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						
22	304400000029	CONE DE SINALIZAÇÃO	UNIDADE	10	0	10
Características Gerais: Cone de sinalização que atende a ABNT 15071 da Associação Brasileira de Normas Técnicas. Cone viário em PVC extra flexível. Na cor laranja e resistente a intempéries, altura de 75 cm e						

peso mínimo de 3 KG. Base do cone composta por oito sapatas. Dois rebaixos que servem para evitar o desgaste provocado pelo atrito em tempo de empilhamento, e onde são colocados os anéis refletivos. Anéis refletivos, com refletividade mínima de 300 candelas/lux/m², tendo cada anel 10 CM de altura. CATMAT: 460721.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

10

23 302800000193 CORRENTE PLÁSTICA – 1 M

METRO

100

0

100

Características Gerais: Corrente plástica amarela/preta com elo de 60 mm; Cores: preta e amarela; Para isolar área ou sinalizar; Distância correta para aplicação: Em cone 50 cm à cada 1 m; Cone 75 cm e pedestal à cada 2 m; Tamanho da corrente: 1 M. CATMAT: 463395.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

100

24 3028000000349 ENCOSTO LOMBAR ERGONÔMICO COM ESFERAS MASSAGEADORAS

UNIDADE

51

0

51

Características Gerais: Encosto lombar ergonômico com esferas massageadoras. Material ergonômico para correção postural; Confeccionado em fios de ferro, nylon e polipropileno, possuindo manta central com esferas massageadoras e elástico ajustável para fixação em cadeiras. Cor: Preto. Similar ao modelo 900 da marca Supermedy. CATMAT: 445549.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

51

25 302800000187 EXTINTOR – TIPO CARRETA PQS - 20 KG BC

UNIDADE

2

0

2

Características Gerais: Extintor Carreta PQS 20 KG BC Extintor Sobre Rodas com 20 Kg de Pó Químico à Base de Bicarbonato de Sódio. Classe Extintora: BC Capacidade Extintora: 20-B:C. Garantia mínima de 1 ano após o recebimento do produto. CATMAT: 480213.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

2

26 3044000000059 FITA ADESIVA DUPLA FACE DE MASSA DE MATERIAL ACRÍLICO TRANSPARENTE 12 MM X 20 M

UNIDADE

25

0

25

Características Gerais: Fita dupla - face de adesivo transferível transparente; Dimensões: 12 mm x 20 M; Indicada para fixação de placas de identificação, canaletas, expositores e displays, em diversos tipos de substratos. Resistência a solventes. Compensa a dilatação térmica das partes unidas. Proporciona a distribuição do esforço mecânico; Garantia mínima: 3 meses. Similar a fita da Marca 3M. CATMAT: 452702.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

25

27 302800000240 FITA PLÁSTICA DE DEMARCAÇÃO AMARELA

Rolo

60

0

60

Características Gerais: Fita plástica de demarcação amarela. Fita de PVC plastificado, coberto com adesivo a base de resina e borracha. Atende várias necessidades de sinalização, demarcação e codificação de superfícies, como pisos, paredes, tubulação, portas de vidro, entre outras. Rolo com 50mm de largura por 30 metros de comprimento. CATMAT: 223247.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

60

28 302800000134 FITA PLÁSTICA DE DEMARCAÇÃO VERMELHA

UNIDADE

5

0

5

Características Gerais: Fita plástica de demarcação vermelha. Fita de PVC plastificado, coberto com adesivo a base de resina e borracha. Atende várias necessidades de sinalização, demarcação e codificação de superfícies, como pisos, paredes, tubulação, portas de vidro, entre outras. Rolo com 50mm de largura por 30 metros de comprimento. CATMAT: 223247.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

5

29 3028000000331 FITA ZEBRADA SEM ADESIVO 70 MM X 100 M

Rolo

6

0

6

Características Gerais: Fita zebra com listras amarelas e pretas; sem adesivo; rolo com 70 MM X 100 m. CATMAT: 223247.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

6

30 302800000201 JALECOS - TAMANHO "GG"

UNIDADE

3

0

3

Características Gerais: Jaleco de segurança, tamanho GG, unissex em Oxford na cor branca, tipo longo, gola blazer, com 3 bolsos em tecido Oxford manga longa e fechamento frontal em velcro, personalizado (bordado) na altura do peito esquerdo com o símbolo da UFERSA (brasão) com dimensões 6,5 cm x 10 cm (L X A). CATMAT: 486224.

Quant. Int.

153033 - UFRSA							3
31	302800000200	JALECOS DE SEGURANÇA- TAMANHOS P, M, G E GG	CONJUNTO	67	0	67	
Características Gerais: Jalecos de segurança; Tamanhos P, M e G; Unissex em Oxford; Cor: branca; Tipo longo; Gola blazer; Com 3 bolsos em tecido Oxford; Manga longa; Fechamento frontal em velcro; Personalizado (bordado) na altura do peito esquerdo com o símbolo da UFRSA (brasão); Dimensões: 6,5 cm x 10 cm (L X A). A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 486224.							
Quant. Int.							
153033 - UFRSA							67
32	3028000000344	KIT MOUSEPAD + APOIO ERGONÔMICO PARA TECLADO	KIT	8	0	8	
Características Gerais: Kit composto por: 1) Mousepad em espuma de poliuretano (Apoio em espuma de poliuretano flexível auto extingüível; revestido em tecido anti-alérgico; densidade D28; cor preta; dimensões: 245mmX190mmX20mm; peso aproximado de 50 gramas. Similar ao Modelo MEP 2001 da Ergosolution) e; 2) Apoio de digitação para teclado (Apoio em espuma de poliuretano flexível auto extingüível; revestido em tecido anti-alérgico; densidade D28; cor preta; dimensões: 480mmx190mmx20mm; peso aproximado de 100 gramas. Similar ao Modelo DEP 2002 da Ergosolution). OBS: As medidas podem variar em +/- 5%. Garantia mínima de 12 meses. CATMAT: 465456.							
Quant. Int.							
153033 - UFRSA							8
33	3028000000289	LAVA OLHOS - DUCHA OFTALMOLÓGICA	UNIDADE	5	0	5	
Características Gerais: Lava olhos de segurança, frasco em polietileno, sem graduação, tampa em propileno, mangueira cristal transparente. Frasco de 500ml. CATMAT: 428623.							
Quant. Int.							
153033 - UFRSA							5
34	3028000000294	LUMINÁRIA EMERGÊNCIA - 60 LEDS	UNIDADE	200	0	200	
Características Gerais: Luminária de emergência 60 leds; Bivolt; 4h de autonomia; Capacidade de iluminação para consumo de apenas 2 w ou 4w; Baterias recarregáveis, acende automaticamente na falta de energia. CATMAT: 446064.							
Quant. Int.							
153033 - UFRSA							200
35	3028000000300	LUVA CANO LONGO PARA ALTAS TEMPERATURAS - 40 CM	PAR	1	0	1	
Características Gerais: Luva de Grafatex com fio de aramida (40 centímetro) e forro interno de algodão. Resistente a temperaturas de até 250°C (250 graus Celsius). Similar a luva de grafatex em aramida da GamiLuva. CATMAT: 222674.							
Quant. Int.							
153033 - UFRSA							1
36	3028000000277	LUVA DE FIO TÉRMICO - ALTA TEMPERATURA - TAMANHO G	PAR	3	0	3	
Características Gerais: Luva de segurança; Tamanho G; Tricotada em fio térmico, recoberta em látex foam na palma e parcialmente no dorso. Alta Temperatura. Tamanho G. Deverá possuir CA (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. Similar a Luva Danny MAXITHERM DA-24202. CATMAT: 286253.							
Quant. Int.							
153033 - UFRSA							3
37	3028000000210	LUVA DE LÁTEX NITRÍLICA - TAMANHO G	CAIXA	12	0	12	
Características Gerais: Luva de segurança confeccionada em látex nitrílico; interior liso, sem talco, acabamento antiderrapante na palma, dorso e dedos. Luva para proteção contra Agentes Biológicos. Aprovado para: proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos, Similar a luva Sensiplus. Com CA (Certificado de aprovação) aprovado e válido. TAM.: G. Caixa com 100 unidades. CATMAT: 357957.							
Quant. Int.							
153033 - UFRSA							12
38	3028000000209	LUVA DE LÁTEX NITRÍLICA - TAMANHO M	CAIXA	68	0	68	
Características Gerais: Luva de segurança confeccionada em látex nitrílico; interior liso, sem talco, acabamento antiderrapante na palma, dorso e dedos. Luva para proteção contra Agentes Biológicos. Aprovado para: proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos, Similar a luva Sensiplus. Com CA (Certificado de aprovação) aprovado e válido. TAM.: M. Caixa com 100 unidades. CATMAT: 357957.							
Quant. Int.							
153033 - UFRSA							68
39	3028000000208	LUVA DE LÁTEX NITRÍLICA - TAMANHO P, M E G.	CAIXA	112	0	112	

Características Gerais: Luva de segurança confeccionada em látex nitrílico; interior liso, sem talco, acabamento antiderrapante na palma, dorso e dedos. Luva para proteção contra Agentes Biológicos. Aprovado para: proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos Similar, a luva Sensiplus . Com CA (Certificado de aprovação) aprovado e válido. Caixa com 100 unidades. A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 357957.

Quant. Int.

153033 - UFERSA 112

40 302800000026 LUVA DE PROTEÇÃO - TAMANHOS 9 E 10 PAR 2 0 2

Características Gerais: Luva de segurança, confeccionada em fios de, totalmente revestida em látex natural, palma, dedos e dorso com acabamento corrugado antiderrapante, cor laranja, punho preto, tamanho 9 e 10. Obs: (a quantidade por tamanho será definida no envio da autorização de fornecimento). CATMAT: 357957.

Quant. Int.

153033 - UFERSA 2

41 302800000191 LUVA DE SEGURANÇA EM FIOS DE ALGODAO PAR 133 0 133

Características Gerais: Luva de segurança tricotada em fios de algodão e poliéster, pigmentos em pvc antiderrapantes na palma e face palmar dos dedos punho com elástico. CATMAT: 357957.

Quant. Int.

153033 - UFERSA 133

42 302800000116 LUVA DE SEGURANÇA EM RASPA DE COURO CANO CURTO UNIDADE 60 0 60

Características Gerais: Luva de segurança em raspa de couro cano curto - Luva de segurança de cinco dedos confeccionado em raspa de couro vacuum, com reforço externo entre o polegar e o indicador, reforço interno na palma e dedos, com cano, luva de raspa 7 cm. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 280896.

Quant. Int.

153033 - UFERSA 60

43 302800000115 LUVA DE SEGURANÇA EM RASPA DE COURO CANO LONGO PAR 32 0 32

Características Gerais: Luva de segurança em raspa de couro cano longo - Luva de segurança de cinco dedos confeccionado em raspa de couro vacuum, com reforço externo entre o polegar e o indicador, reforço interno na palma e dedos, com cano, luva de raspa 15cm. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 222676.

Quant. Int.

153033 - UFERSA 32

44 302800000127 LUVA DE SEGURANÇA EM VAQUETA PAR 25 0 25

Características Gerais: Luva de segurança, confeccionada em vaqueta, palma em vaqueta, com reforço externo no centro da palma em vaqueta, reforço interno nas pontas dos dedos em couro de raspa, dorso em nylon com elástico para ajuste e reforço externo em vaqueta na ponta dos dedos, punho com 9 cm e fechamento em velcro de 5 cm de largura, luva costurada com linha de poliamida número 60 e 40. (mão direita mitene três dedos) e (mão esquerda mitene dois dedos). Com CA (Certificado de aprovação do MTE). CATMAT: 468662.

Quant. Int.

153033 - UFERSA 25

45 3028000000321 LUVA NITRÍLICA CLASSE A, B E C - TAMANHO P, M E G - CAIXA COM 100 UNIDADES CAIXA 156 0 156

Características Gerais: Luva nitrílica descartável; Comprimento de 24 cm, sem talco, evita alergia e irritação, espessura de 0,10 mm; Proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos, tais como: Classe A: tipo 2: agressivos básicos; Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares; Classe C: tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos; tipo 2: hidrocarbonetos aromáticos; tipo 3: álcoois; tipo 4: éteres; tipo 6: ácidos orgânicos. Tamanhos P, M e G. Caixa com 100 unidades. (Com certificado de aprovação - C.A, específico para atender a descrição do item - válido e aprovado). Obs: (a quantidade por tamanho será definida no envio da autorização de fornecimento). CATMAT: 208449.

Quant. Int.

153033 - UFERSA 156

46 3028000000320 LUVA NITRÍLICA CLASSE A, B E C TAM M - 100 UNIDADES CAIXA 21 0 21

Características Gerais: Luva nitrílica descartável, comprimento de 24 cm, sem talco, evita alergia e irritação, espessura de 0,10 mm. Proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos, tais como: Classe A: tipo 2: agressivos básicos; Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares. Classe C: tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos; tipo 2: hidrocarbonetos aromáticos; tipo 3: álcoois; tipo 4: éteres; tipo 6: ácidos orgânicos; Utilizada na indústria automobilística, agrícola, petroquímica, farmacêutica. Caixa com 100 unidades. (Com certificado de aprovação - C.A, específico para atender a descrição do item - válido e aprovado). CATMAT: 208449.

Quant. Int.						
153033 - UFERSA						21
47	3028000000323	LUVA NITRÍLICA CLASSE A, B E C TAM P - 100 UNIDADES	CAIXA	29	0	29
Características Gerais: Luva nitrílica descartável, comprimento de 24 cm, sem talco, evita alergia e irritação, espessura de 0,10 mm; Proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos, tais como: Classe A: tipo 2: agressivos básicos; Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares; Classe C: tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos; tipo 2: hidrocarbonetos aromáticos; tipo 3: álcoois; tipo 4: éteres; tipo 6: ácidos orgânicos. Caixa com 100 unidades. (Com certificado de aprovação - C.A, específico para atender a descrição do item - válido e aprovado). CATMAT: 208449.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						29
48	3028000000322	LUVA NITRÍLICA CLASSE A, B E C XG - 100 UNIDADES	CAIXA	2	0	2
Características Gerais: Luva nitrílica descartável, comprimento de 24 cm, sem talco, evita alergia e irritação, espessura de 0,10 mm; Proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos, tais como: Classe A: tipo 2: agressivos básicos; Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares; Classe C: tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos; tipo 2: hidrocarbonetos aromáticos; tipo 3: álcoois; tipo 4: éteres; tipo 6: ácidos orgânicos. Caixa com 100 unidades. CATMAT: 208449. (Com certificado de aprovação - C.A, específico para atender a descrição do item - válido e aprovado).						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						2
49	3028000000181	LUVA PARA LIMPEZA MULTIUSO - TAMANHO M	PAR	11	0	11
Características Gerais: Luva para limpeza multiuso. Características: Látex 100% natural. Forro 100% de algodão para absorver a transpiração. Bordas ajustadas que aumentam a proteção, evitando a entrada de água. Superfície antiderrapante, termo-isolante e anatômica. De acordo com NBR 13393. Na cor amarela ou azul, tamanho "M", embalagem contendo um par; resistente e flexível. Similar ao produto da marca Scotch Brite. CATMAT: 208888.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						11
50	3028000000365	LUVA PLÁSTICA NÃO ESTÉIL - SOBRE LUVA	EMBALAGEM	5	0	5
Características gerais: luva plástica (sobre luva) fabricada em polietileno. Não estéril, transparente, atóxica e apirogênica. Descartável e de uso único. Embalagem com 100 unidades. Prazo de validade: 80% do prazo total de validade do produto a partir da data da entrega. CATMAT: 403889						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						5
51	3028000000146	LUVA PLÁSTICA PARA PROCEDIMENTO (INSEMINAÇÃO BOVINA) – TAMANHOS P, M E G.	CAIXA	32	0	32
Características Gerais: Luva plástica para procedimento (inseminação bovina), cano longo de no mínimo 80 cm - conforme NR do ministério do trabalho. Caixa com 100 unidades. A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 287833.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						32
52	3028000000334	LUVA PVC FORRADA CANO LONGO E PALMA ÁSPERA 60CM - CA 34570	PAR	20	0	20
Características Gerais: Luva de segurança confeccionada em PVC (plastissol) com forro de algodão; palma áspera. Com níveis de desempenho 4221, em que: 4 - Resistência à abrasão; 2 - Resistência ao corte por lâmina; 2 - Resistência ao rasgamento; 1 - Resistência à perfuração por punção. CATMAT: 432394.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						20
53	3028000000090	LUVAS DE LATEX - TAMANHO "G"	CAIXA	21	0	21
Características Gerais: Luvas de látex nitrílica, ambidestras, antiderrapantes, látex sintético, não esterilizada, tamanho G; similar a sensiplus. Caixas c/ 50 pares. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 208549.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						21
54	3028000000169	LUVAS DE LATEX - TAMANHO "P"	CAIXA	34	0	34
Características Gerais: Luvas de látex nitrílica, ambidestras, antiderrapantes, látex sintético, não esterilizada tamanho P; similar a sensiplus. Caixas c/ 50 pares. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 208613.						
Quant. Int.						

153033 - UFERSA							34
55	302800000089	LUVAS DE LATEX - TAMANHOS P, M E G	CAIXA	47	0	47	
Características Gerais: Luvas de látex nitrílica, ambidestras, antiderrapantes, látex sintético, não esterilizada; similar a sensiplus. Caixas c/ 50 pares. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. A quantidade por tamanho será informada junto à autorização de fornecimento e Nota de empenho. Obs: (a quantidade por tamanho será definida no envio da autorização de fornecimento). CATMAT: 208580.							
Quant. Int.							
153033 - UFERSA							47
56	302800000188	LUVAS DE SEGURANÇA CONTRA AGENTES TÉRMICOS (FRIO)	PAR	1	0	1	
Características Gerais: Luvas de segurança contra agentes térmicos (frio). Confeccionada em tecido sintético (poliamida) resinado ou vaqueta (couro) forrada com manga térmica, punho em malha de poliéster sanfonada para ajuste no pulso. Luva Modelo 05 dedos. CATMAT: 355664.							
Quant. Int.							
153033 - UFERSA							1
57	302800000080	MACACÃO PARA DEFENSIVOS - TAMANHO P, M, G E GG.	UNIDADE	10	0	10	
Características Gerais: Conjunto para Aplicação de Defensivos Agrícolas; Conjunto de segurança inteiramente confeccionado em algodão com tratamento hidro-repelente; Peças do conjunto: capuz com proteção para cabeça, ombro e pescoço, blusão de mangas longas, calça com fechamento em elástico na cintura, avental em PVC. Aplicações: Proteção do tronco, membros superiores e inferiores contra respingo de produtos químicos (agrotóxicos). Vida útil: O conjunto tem vida útil de no mínimo 30 lavagens; Deverá possuir CA (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 230744.							
Quant. Int.							
153033 - UFERSA							10
58	3028000000352	MALETA PRIMEIROS SOCORROS	UNIDADE	2	0	2	
Características Gerais: Maleta Primeiros Socorros; Material: Plástico Termoplástico; Dimensões: 37 x 22 x 23,5 cm. Similar a MALETA ORGANIZADORA MEDICO ODONTOLOGICA M 1 BANDEJA da marca EMIFRAN. CATMAT: 441758.							
Quant. Int.							
153033 - UFERSA							2
59	302800000118	MANGA DE RASPA DE COURO	PAR	10	0	10	
Características Gerais: Manga de raspa de couro - Manga em raspa de couro, com alça de sustentação em tiras de raspa de couro com fivela para ajustes no ombro. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 343394.							
Quant. Int.							
153033 - UFERSA							10
60	302800000013	MÁSCARA ANTI GASES TIPO PFF1	UNIDADE	200	0	200	
Características Gerais: Máscara de segurança contra gases do tipo PFF1, com respirador/purificador de ar de segurança tipo peça semi-facial filtrante para partículas, com formato de concha, com hastes de fixação confeccionadas de tirantes elásticos. Com CA aprovado e válido). CATMAT: 283279.							
Quant. Int.							
153033 - UFERSA							200
61	3028000000359	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL - 03 CAMADAS	UNIDADE	250	0	250	
Características Gerais: máscara cirúrgica, tipo não tecido, 3 camadas, pregas horizontais, atóxica, tipo fixação com elástico, características adicionais hipoalergênica, tipo uso descartável. CATMAT: 485315.							
Quant. Int.							
153033 - UFERSA							250
62	3028000000356	MASCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL - 2 G/M²	CAIXA	32	0	32	
Características Gerais: Máscara Cirúrgica Descartável Tripla; confeccionada em duas camadas externas de TNT 30 g/m² e uma camada interna de filtro de retenção bacteriana meltblown 20g/m²; Hipoalergênica; Hidrorepelente; Não Inflamável; Clipe nasal revestido; Com elástico; Indicada para uso nas áreas Médico-Odonto-Hospitalar; Caixa com 50 unidades. Prazo de validade minimo de 12 meses da data de entrega. CATMAT: 485315.							
Quant. Int.							
153033 - UFERSA							32
63	302800000024	MÁSCARA CONTRA GASES	UNIDADE	32	0	32	
Características Gerais: Máscara de segurança contra inalação de vapores orgânicos e gases ácidos acompanhada de cartuchos adequados para o modelo que atenda as especificações. Respirador							

purificador de ar, tipo peça semi-facial, confeccionado em borracha preta, com bordas viradas para a sua parte interna. Nas laterais do corpo da peça deve ter duas aberturas, nas quais são encaixados dois suportes com rosca externa, dotados, internamente, de um anel de material macio de cor preta e de uma válvula de inalação em sua parte traseira. Os suportes, onde se encaixam os filtros químicos, são dotados de uma tampa de material plástico com rosca interna. A peça semi-facial deve possuir duas aberturas, localizadas, respectivamente em sua parte frontal superior e inferior, nas quais são fixados dois suportes com tampa, dotados internamente de uma válvula de exalação. A parte lateral de peça deve possuir uma presilha de material plástico de cor preta dotado de um tirante elástico duplo regulável, esta deve suportar filtro que ofereça proteção contra vapores orgânicos e gases ácidos, similar ao modelo CG306. Com c. A. (certificado de aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 283279.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

32

64 3028000000358 MÁSCARA DE PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA N95 / PFF2 CX COM 50 UND. 2 0 2

Características Gerais: Máscara multiuso, material: manta sintética com tratamento eletrostático, tipo uso: descartável, finalidade: proteção contra poeiras, fumos e névoas tóxicas, tipo correia: cinta elástica com ajuste no rosto, tamanho: único, cor: branca, características adicionais: N95, PFF2, mínimo filtração 95% partículas até 0,3. Caixa com 50 unidades. CATMAT: 307270.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

2

65 3028000000093 MÁSCARA DE SOLDA - TIPO CAPACETE UNIDADE 11 0 11

Características Gerais: Máscara para soldador - Máscaras de Proteção ao Soldador similar a 3M Speedglas Série Super Light, contra riscos de radiação do arco elétrico e impacto de partículas em movimento. Os filtros de luz de escurecimento automático oferecem proteção aos olhos com tonalidade variável 8 a 12 para radiações de luz visível e tonalidade fixa 12 para as radiações ultra-violeta e infra-vermelho. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 269175.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

11

66 3028000000055 MÁSCARA DESCARTÁVEL DUPLA CAMADA - TAMANHO ÚNICO PACOTE 10 0 10

Características Gerais: Máscaras descartáveis de fibra de poliéster (com elástico lateral para fixação nas orelhas e clipse nasal, pregueada, dupla camada, atóxico). Tamanho único. (Pacote com 100 unidades cada.). CATMAT: 385112.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

10

67 3028000000348 MÁSCARA PFF-2 UNIDADE 10 0 10

Características Gerais: Máscara descartável de proteção respiratória N95 PFF2; Semi-facial e filtrante de partículas.; Redução da exposição contra certos aerodispersóides em uma faixa de tamanho de partículas de 0,1 a 10 micra (diâmetro aerodinâmico médio) ou maiores; Filtro eficiente para retenção de contaminantes presentes na atmosfera sob a forma de aerossóis, como bacilo da tuberculose (mycobacterium tuberculosis) e também contra vírus da gripe H1N1, testada e certificada com a eficiência de filtragem no nível de 95% (N95) ou partículas sólidas maiores. CATMAT: 283279.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

10

68 3028000000357 MÁSCARA PFF-2 - CONJUNTO COM 05 MÁSCARAS CONJUNTO 3 0 3

Características Gerais: Conjunto com 5 máscaras PFF-2, com formato concha; Sem válvula; Filtro com tratamento eletrostático; C.A. 2072. CATMAT: 283279.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

3

69 3028000000302 MÁSCARA TRANSPARENTE PARA UTILIZAÇÃO EM LABORATÓRIOS E HOSPITAIS UNIDADE 20 0 20

Características Gerais: Máscara transparente para utilização em laboratórios e clínicas hospitalares. Material: Plástico cirúrgico. Peso: 25 g. Dimensões: 16 x 6 x 10 cm (C x L x A). Similar ao modelo Clearmask. CATMAT: 485533.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

20

70 3028000000131 ÓCULOS DE PROTEÇÃO (POLICARBONATO CINZA) UNIDADE 53 0 53

Características Gerais: Óculos de segurança com lente cinza. Constituído de um arco de náilon preto com um pino central e duas fendas nas extremidades, utilizadas para o encaixe de um visor de policarbonato cinza, com proteção lateral e apoio nasal na mesma peça. As hastes são confeccionadas do mesmo material do arco e são compostas de duas peças: uma semi-haste vazada com uma das extremidades fixadas ao arco por meio de pino metálico e outra semi-haste com um pino plástico em uma das extremidades da semi-haste anterior e que permite o ajuste do tamanho. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 331174.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

53

71 302800000133 ÓCULOS DE PROTEÇÃO (POLICARBONATO INCOLOR) UNIDADE 193 0 193

Características Gerais: Óculos de segurança com lente incolor. Constituídos de um arco de náilon preto com um pino central e duas fendas nas extremidades, utilizadas para o encaixe de um visor de policarbonato incolor, com proteção lateral e apoio nasal na mesma peça. As hastes são confeccionadas do mesmo material do arco e são compostas de duas peças: uma semi-haste vazada com uma das extremidades fixadas ao arco por meio de pino metálico e outra semi-haste com um pino plástico em uma das extremidades da semi-haste anterior e que permite o ajuste do tamanho. Com CA (certificado de aprovação) do MTE. CATMAT: 331174.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

193

72 302800000366 ÓCULOS DE PROTEÇÃO APARELHO LASER E LUZ PULSADA UNIDADE 3 0 3

Características gerais: óculos de segurança constituído de armação em nylon; hastes tipo espátula, fixadas por meio de parafusos e com ajuste de comprimento. Lente única, confeccionada em policarbonato (cor verde) acoplada a armação por meio de encaixes. Lentes com tratamento anti-risco e anti-embaçante. Indicado para a proteção contra grande intensidade de luz, infravermelho e contra raios uva e uvb. Protege entre as faixas de 780 a 1200 nm (valores de referência do ensaio para o raio infravermelho). Ideal para proteção para equipamentos laser e luz intensa pulsada. Permite a sobreposição em óculos de grau. CATMAT: 331174

Quant. Int.

153033 - UFERSA

3

73 302800000355 ÓCULOS DE PROTEÇÃO LARANJA UNIDADE 3 0 3

Características Gerais: Óculos de segurança; Modelo OTG (Over the Glass); Permite o uso de óculos de grau. Constituído de armação e visor confeccionado em uma única peça de policarbonato laranja; O visor cinza filtra 99,9 % todos raios ultravioleta. VLT (Índice da transmissão de Luz Visível) 45% e filtra 98% de luz azul; Hastes tipo espátula, são compostas de duas peças: uma peça é confeccionada do mesmo material da armação e dotada de proteção lateral com sistema de ventilação indireta composto de três fendas e outra peça confeccionada de material plástico preto que se encaixa na primeira e permite a regulagem do tamanho em três estágios ou uma peça confeccionada do mesmo material da armação e dotada de proteção lateral com sistema de ventilação direta composta de nove orifícios. As hastes são fixadas à armação através de pinos plásticos. Possui tratamento Uvextreme®AF (anti-embaçante). Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado. Embalagem com 1 unidade. CATMAT: 312490.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

3

74 302800000308 ÓCULOS DE SEGURANÇA DE SOBREPOSIÇÃO UNIDADE 4 0 4

Características Gerais: Óculos de segurança de sobreposição; Se adapta à maioria dos óculos de grau; Para uso Sobreposto; Antirrisco; Construção em três painéis de Policarbonato. Isento de partes metálicas; Especificações: Lente Incolor. Proteção lateral ventilada; Dimensões aproximadas: 12.5 x 7 x 27.5 (C x L x A). Similar ao produto da marca 3M. CATMAT: 234328.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

4

75 302800000094 OCULOS DE SEGURANÇA PARA MAÇARIQUEIRO UNIDADE 6 0 6

Características Gerais: Óculos de maçariqueiro - Óculos de segurança, constituídos de duas oculares em formato de concha, unidas por uma ponte composta de uma corrente recoberta com uma capa plástica e tirante elástico para ajuste. As oculares, de 50 mm de diâmetro, possuem anéis de retentores rosqueáveis que permitem a colocação dos filtros de luz de policarbonato verde de tonalidade 5 e das lentes de cobertura de policarbonato incolor. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 221261.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

6

76 302800000194 PEDESTAL UNIDADE 25 0 25

Características Gerais: Pedestal STD Zebrado (5,5Kg), Fabricado em PVC, possui 2 ganchos metálicos em suas extremidades para encaixe de correntes plásticas, fitas zebradas ou telas de tapume. Suporta até 2 metros de corrente elo grande (3,3x6,3 cm) para uma distância entre pedestais de até 1,90 metros e 3 metros de corrente elo pequeno (1,5x2,5 cm) para uma distância entre pedestais de 2,90 metros. Altura = 90 cm. Diâmetro de base = 21 cm. Diâmetro do cano = 1 1/2 " Peso: 5,6 kgs. CATMAT: 396866.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

25

77 302800000112 PERNEIRA CANAVIEIRA PAR 10 0 10

Características Gerais: Perneira canavieira em bidin 4mm, soldada eletronicamente e 3 talas de polipropileno fixada por rebite. Acabamento em viés. Com C. A. (certificado de aprovação) aprovado e

válido. CATMAT: 263921.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

10

78 304400000032 PLACA INDICATIVA ROTA DE FUGA, SETA FOTOLUMINESCENTE UNIDADE 100 0 100

Características Gerais: Placa indicativa rota de fuga, placa fotoluminescente com fundo verde, material: poliestileno de 1mm de espessura, medida de 200 x 70mm, com seta no centro na cor branca. CATMAT: 394532.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

100

79 302800000027 PROTETOR AUDITIVO - TIPO CONCHA UNIDADE 25 0 25

Características Gerais: Protetor auditivo do tipo concha. Protetor auditivo do tipo concha com parte externa em ABS, haste de sustentação em aço inoxidável, espuma anti-ruído, almofada desmontável para um perfeito ajuste na cabeça. Deverá possuir CA (Certificado de Aprovação) aprovado e válido para redução de NPS de 23 DbA. CATMAT: 343703.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

25

80 302800000278 PROTETOR AUDITIVO PRÉ-MOLDADO - CAIXA COM 100 UNIDADES CAIXA 1 0 1

Características Gerais: Protetor auditivo tipo pré-moldado. Resistente a altas e baixas temperaturas e vapores orgânicos. Fabricados com silicone de grau farmacêutico, atóxico. Caixa com 100 unidades. Similar ao 3M Pomp Plus cordão de Poliéster. Com CA (certificado de aprovação) do MTE. CATMAT: 616645.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

1

81 3028000000373 PROTETOR DE TIREOIDE CONVENCIONAL PARA RX UNIDADE 4 0 4

Características Gerais: Protetor de tireoide convencional; Fabricado com nylon impermeável; Fechamento em velcro ajustável na nuca; Proteção interna com borracha plumbífera flexível; Equivalente à 0,50mm pb; Registrado no ms sob no 10358460005 e no mte sob c.a. No 33.882. Molde adulto. CATMAT: 475757.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

4

82 302800000176 PROTETOR PARA PELE HIDROSSOLÚVEL E ÓLEO-RESISTENTE - 200G UNIDADE 4 0 4

Características Gerais: Creme protetor para pele hidrossolúvel e óleo-resistente. Quando aplicado à pele forma uma película de proteção invisível contra o ataque agressivo de produtos como: graxa, óleo, solvente, querosene, gasolina, tinta à óleo, cola, cola instantânea, cera, verniz, cal, cimento seco, negro de fumo, pó e terra, sem que o usuário perca a sensibilidade do tato. Creme Protetor Tipo Grupo 2. Estado físico: Sólido. Forma: creme. Odor: cracterístico. Cor: Azul. PH sol. 10%: 7,5-8,5. Ponto de fusão: acima de 45C. Densidade: 1,00-1,10 g/ml bisnagas plásticas com tampa Flip-top de 200g. Similar ao Iuvex. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT:605679.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

4

83 302800000268 PROTETOR SOLAR FPS 30 - 200ML UNIDADE 113 0 113

Características Gerais: Bloqueador solar com fator de proteção solar 30. Tempo de proteção: 2 horas a prova de água e suor. A Prova d'Água. Ação contra Tipo de Raio: UVA e UVB. Fator de Proteção: 30. Tipo de Ação na Pele: Bloqueador solar. Tipo Embalagem: Loção. Fotoestável: mesma proteção durante todo o tempo de exposição ao sol. Conteúdo da embalagem: 200ml. CATMAT: 405877.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

113

84 3028000000312 SAPATO DE SEGURANÇA IMPERMEÁVEL - TAMANHOS 34 A 43 AZUL CONJUNTO 107 0 107

Características Gerais: Sapato ocupacional impermeável, confeccionado em material polimérico, solado de borracha antiderrapante, resistente à absorção de energia e ao óleo combustível. Produzidos em TRP-EXP; Com CA Válido; Cor: Azul; Tamanhos 34 a 43. Obs: (os quantitativos por numeração serão definidos na autorização de fornecimento). Similar ao Sapato Ocupacional Moov FUJIWARA. CATMAT: 463963.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

107

85 3028000000311 SAPATO DE SEGURANÇA IMPERMEÁVEL N 35 - AZUL PAR 1 0 1

Características Gerais: Sapato ocupacional impermeável; Confeccionado em material polimérico; Solado de borracha antiderrapante; Resistente à absorção de energia e ao óleo combustível. Produzidos em TRP-EXP; Com CA Válido; Cor: Azul; Tamanho 35. Similar ao Sapato Ocupacional Moov FUJIWARA. CATMAT: 463963.

Quant. Int.					
153033 - Ufersa					1
<hr/>					
86	3028000000313	SAPATO DE SEGURANÇA IMPERMEÁVEL N 37 - AZUL	PAR	1	0 1
Características Gerais: Sapato ocupacional impermeável, confeccionado em material polimérico, solado de borracha antiderrapante, resistente à absorção de energia e ao óleo combustível. Produzidos em TRP-EXP; Com CA Válido; Cor: Azul; Tamanho 37. Similar ao Sapato Ocupacional Moov FUJIWARA. CATMAT: 463963.					
Quant. Int.					
153033 - Ufersa					1
<hr/>					
87	3028000000314	SAPATO DE SEGURANÇA IMPERMEÁVEL N 38 - AZUL	PAR	1	0 1
Características Gerais: Sapato ocupacional impermeável, confeccionado em material polimérico, solado de borracha antiderrapante, resistente à absorção de energia e ao óleo combustível. Produzidos em TRP-EXP; Com CA Válido; Cor: Azul; Tamanho 38. Similar ao Sapato Ocupacional Moov FUJIWARA. CATMAT: 463963.					
Quant. Int.					
153033 - Ufersa					1
<hr/>					
88	3028000000097	SAPATO DE SEGURANÇA Nº36	PAR	1	0 1
Características Gerais: Sapato de segurança nº 36 - Sapato de segurança confeccionado totalmente em vaqueta de alta qualidade na cor branca com curtimento atravessado, elásticos laterais com trama dupla, costuras duplas centralizadas, solado bidensidade em Poliuretano [PU] – cinza, injetado diretamente no cabedal com perfil antiderrapante e sistemas de absorção de impacto, sem biqueira de aço, similar ao safetiline. CATMAT: 463963.					
Quant. Int.					
153033 - Ufersa					1
<hr/>					
89	3028000000057	TOUCA	PACOTE	13	0 13
Características Gerais: Toucas protetoras descartáveis confeccionadas em TNT (Tecido Não Tecido), de alta qualidade, com elástico costurado em todo o perímetro da touca. Gramatura 30g. Cor branca. (Pacote com 100 unidades cada). CATMAT: 369561.					
Quant. Int.					
153033 - Ufersa					13
<hr/>					
90	3028000000071	TOUCA PARA SOLDADOR	UNIDADE	10	0 10
Características Gerais: Touca para soldador; Material: Brim ou raspa de couro; Cobertura da cabeça, testa e nuca com abertura frontal para face; Proteção contra respingos de solda. CATMAT: 332423.					
Quant. Int.					
153033 - Ufersa					10