



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS



EMITIDO EM 23/09/2024 15:29

RELATÓRIO DE MATERIAIS/SERVIÇOS

Grupo de Material: 3028 - MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA

Somente Materiais Ativos

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3028000000179	315879	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: ABAFADOR RUÍDO AURICULAR, TAMANHO: REGULÁVEL, USO: ABSORÇÃO RUÍDO, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO AURICULAR EM TRABALHO MECÂNICO, NÍVEL DE REDUÇÃO RUÍDO IGUAL OU SUPERIOR A 25 DB Especificação: Abafador ruído auricular, material: polietileno, formato: semicircular, tamanho: regulável, uso: absorção ruído, aplicação: proteção auricular em trabalho mecânico, características adicionais: nível de redução ruído igual ou superior a 25 db			
3028000000218	272161	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: AVENTAL DE PVC Especificação: AVENTAL, MATERIAL:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, COMPRIMENTO:120 CM, LARGURA:70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ILHOSES NIQUELADOS E CADARÇO DE ALGODÃO CÓD.			
3028000000219	240136	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: AVENTAL DE PVC BRANCA Especificação: AVENTAL, MATERIAL:PVC - CLORETO DE POLIVINILA, MODELO:FORRADO, TIPO:IMPERMEÁVEL, COR:BRANCA, COMPRIMENTO:120 CM, LARGURA:70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TIRAS DE AMARRAR FIXAS CÓD.			
3028000000213	482201	25/11/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: AVENTAL DE RASPA COM MANGAS TIPO BARBEIRO, Especificação: AVENTAL DE SEGURANÇA. MATERIAL: RASPA DE COURO. TAMANHO: ÚNICO. APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO (EPI). CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MANGA LONGA; PALA COM ELÁSTICO NAS COSTAS; TIRA NA CINTURA EM RASPAS PRESAS POR FIVELAS METÁLICAS PARA AJUSTES; CA: 15758			
3028000000217	345131	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: AVENTAL DE RASPA SEM MANGOTE Especificação: AVENTAL DE SOLDADOR, MATERIAL:COURO, COMPRIMENTO:1 M, LARGURA:0,60 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM EMENDA, COM TIRA NO PESCOÇO E NAS LATERAIS. COM C.A. (CERTIFICADO DE APROVAÇÃO) APROVADO E VÁLIDO, CONFORME NR06. CÓD.			
3028000000180	440995	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: AVENTAL DE SOLDADOR, MATERIAL: RASPA DE COURO, CINTEIRIÇO, SEM EMENDAS, COM FIVELAS E TIRAS AJUSTE Especificação: Avental de soldador, material: raspa de couro, comprimento: 1,20 m, largura: 0,70 m, características adicionais: inteiriço, sem emendas, com fivelas e tiras ajuste			
3028000000221	339839	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: AVENTAL DE TECIDO Especificação: AVENTAL, MATERIAL:100% ALGODÃO METALIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TÉRMICO, IMPERMEÁVEL, TIRAS E ALÇAS DE AJUSTE, APLICAÇÃO:COZINHA INDUSTRIAL, TAMANHO:G			
3028000000181	445186	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: AVENTAL HOSPITALAR, COM COR, COMPONENTE: TIRAS PARA FIXAÇÃO, MANGA LONGA, PUNHO ELÁSTICO Especificação: Avental hospitalar, material: tnt, gramatura: cerca de 30 g,cm2, cor : com cor, componente: tiras para fixação, característica adicional: manga longa, punho elástico			
3028000000182	358103	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: Avental, material: fibra aramida, modelo: unissex, forro térmico, tiras de raspa, fivela para ajustes, aplicação: proteção e segurança, tamanho: g Especificação: Avental, material: fibra aramida, modelo: unissex, características adicionais: forro térmico, tiras de raspa, fivela para ajustes, aplicação: proteção e segurança, tamanho: g			
3028000000183	397442	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
Denominação: AVENTAL, MATERIAL: POLIPROPILENO, MODELO: UNISSEX, COR: BRANCA, MANGA CURTA, DESCARTÁVEL, TAMANHO: ÚNICO				

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
	Especificação: Avental, material: polipropileno, modelo: unissex, cor: branca, características adicionais: manga curta, descartável, tamanho: único			
	335478	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
3028000000184	Denominação: AVENTAL, MODELO: LONGO, TIPO: IMPERMEÁVEL, COR: BRANCA, DESCARTÁVEL, MANGA LONGA, PUNHOS ELÁSTICOS, ABERTURA, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO INDIVIDUAL			
	Especificação: Avental, modelo: longo, tipo: impermeável, cor: branca, características adicionais: descartável, manga longa, punhos elásticos, abertura, aplicação: proteção individual			
	108650	27/04/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
3028000000201	Denominação: BLUSÃO JAQUETA JALECO COURO RASPA SOLDADOR			
	Especificação: BLUSÃO DE RASPA PARA SOLDADOR, CONFECCIONADO EM RASPA DE COURO COM ACABAMENTO EXTRA-MACIO, COSTURADO COM LINHA DE ALGODÃO E COM MANGAS LONGAS, FECHAMENTO FRONTAL COM FIXAÇÃO 50MM E GOLA ALTA, TAMANHO G.			
	400033	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
3028000000185	Denominação: BONÉ, MATERIAL CORPO: BRIM, MODELO: TOUCA ÁRABE, COR: AZUL, FECHAMENTO FRONTAL EM VELCRO			
	Especificação: Boné, material corpo: brim, modelo: touca árabe, cor: azul, características adicionais: fechamento frontal em velcro			
	400018	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
3028000000186	Denominação: BONÉ, MATERIAL CORPO: BRIM, MODELO: TOUCA ÁRABE, COR: CAQUI, FECHAMENTO FRONTAL EM VELCRO			
	Especificação: Boné, material corpo: brim, modelo: touca árabe, cor: caqui, características adicionais: fechamento frontal em velcro			
	222276	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
3028000000224	Denominação: BOTA COTURNO ANTICORTE OPERADOR DE MOTOSERRA C/B DE AÇO			
	Especificação: 222276 COTURNO MATERIAL: COURO E LONA TIPO SOLA: ALTA COM BORDA BICO COR LONA: MARROM COR COURO: MARROM ACABAMENTO SUPERFICIAL COURO: EXTRABRILHO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BICO DE AÇO			
	459720	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
3028000000220	Denominação: BOTA DE SEGURANÇA C/BA			
	Especificação: BOTA SEGURANÇA MATERIAL: VAQUETA CURTIDA AO CROMO MATERIAL SOLA: PU/BORRACHA COR: PRETA TAMANHO: SOB MEDIDA TIPO CANO: ACOLCHOADO TIPO USO: PROTEÇÃO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BIQUEIRA DE AÇO, SEM CADARÇO			
	332403	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
3028000000257	Denominação: BOTA SEGURANÇA, BRANCA, CANO CURTO, TAMANHO:36			
	Especificação: Bota Segurança Material: Pvc - Cloreto De Polivinila Tipo Cano: Curto Material Sola: Borracha Antiderrapante Cor: Branca Tamanho: 36 Características Adicionais: Resistente Abrasão, Com Forro			
	419585	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
3028000000258	Denominação: BOTA SEGURANÇA, BRANCA, CANO CURTO, TAMANHO:37			
	Especificação: Bota Segurança Material: Pvc - Cloreto De Polivinila Tipo Cano: Curto Material Sola: Borracha Antiderrapante Cor: Branca Tamanho: 37			
	332404	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
3028000000259	Denominação: BOTA SEGURANÇA, BRANCA, CANO CURTO, TAMANHO:38			
	Especificação: Bota Segurança Material: Pvc - Cloreto De Polivinila Tipo Cano: Curto Material Sola: Borracha Antiderrapante Cor: Branca Tamanho: 38 Características Adicionais: Resistente Abrasão, Com Forro			
	332408	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
3028000000260	Denominação: BOTA SEGURANÇA, BRANCA, CANO CURTO, TAMANHO:39			
	Especificação: Bota Segurança Material: Pvc - Cloreto De Polivinila Tipo Cano: Curto Material Sola: Borracha Antiderrapante Cor: Branca Tamanho: 39 Características Adicionais: Resistente Abrasão, Com Forro			
	332409	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
3028000000261	Denominação: BOTA SEGURANÇA, BRANCA, CANO CURTO, TAMANHO:40			
	Especificação: Bota Segurança Material: Pvc - Cloreto De Polivinila Tipo Cano: Curto Material Sola: Borracha Antiderrapante Cor: Branca Tamanho: 40 Características Adicionais: Resistente Abrasão, Com Forro			
	332407	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
3028000000262	Denominação: BOTA SEGURANÇA, BRANCA, CANO CURTO, TAMANHO:41			
	Especificação: Bota Segurança Material: Pvc - Cloreto De Polivinila Tipo Cano: Curto Material Sola: Borracha Antiderrapante Cor: Branca Tamanho: 41 Características Adicionais: Resistente Abrasão, Com Forro			
3028000000263	332405	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
	Denominação: BOTA SEGURANÇA, BRANCA, CANO CURTO, TAMANHO:42			
	Especificação: Bota Segurança Material: Pvc - Cloreto De Polivinila Tipo Cano: Curto Material Sola: Borracha Antiderrapante Cor: Branca Tamanho: 42 Características Adicionais: Resistente Abrasão, Com Forro			
	332406	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000264	Denominação: BOTA SEGURANÇA, BRANCA, CANO CURTO, TAMANHO:43			
	Especificação: Bota Segurança Material: Pvc - Cloreto De Polivinila Tipo Cano: Curto Material Sola: Borracha Antiderrapante Cor: Branca Tamanho: 43 Características Adicionais: Resistente Abrasão, Com Forro			
	332413	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000265	Denominação: BOTA SEGURANÇA, BRANCA, CANO CURTO, TAMANHO:44			
	Especificação: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila Tipo Cano: Curto Material Sola: Borracha Antiderrapante Cor: Branca Tamanho: 44 Características Adicionais: Resistente Abrasão, Com Forro			
	237774	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000161	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: BRANCA, TAMANHO: 36, TIPO CANO: MÉDIO, TIPO USO: SERVIÇOS GERAIS			
	Especificação: Bota segurança, material: pvc - cloreto de polivinila, material sola: borracha antiderrapante, cor: branca, tamanho: 36, tipo cano: médio, tipo uso: serviços gerais			
	234465	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000162	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: BRANCA, TAMANHO: 37, TIPO CANO: LONGO, TIPO USO: SERVIÇOS GERAIS			
	Especificação: Bota segurança, material: pvc - cloreto de polivinila, material sola: borracha antiderrapante, cor: branca, tamanho: 37, tipo cano: longo, tipo uso: serviços gerais			
	234464	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000163	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: BRANCA, TAMANHO: 38, TIPO CANO: LONGO, TIPO USO: SERVIÇOS GERAIS			
	Especificação: Bota segurança, material: pvc - cloreto de polivinila, material sola: borracha antiderrapante, cor: branca, tamanho: 38, tipo cano: longo, tipo uso: serviços gerais			
	234469	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000164	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: BRANCA, TAMANHO: 39, TIPO CANO: LONGO, TIPO USO: SERVIÇOS GERAIS			
	Especificação: Bota segurança, material: pvc - cloreto de polivinila, material sola: borracha antiderrapante, cor: branca, tamanho: 39, tipo cano: longo, tipo uso: serviços gerais			
	234470	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000165	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: BRANCA, TAMANHO: 40, TIPO CANO: LONGO, TIPO USO: SERVIÇOS GERAIS			
	Especificação: Bota segurança, material: pvc - cloreto de polivinila, material sola: borracha antiderrapante, cor: branca, tamanho: 40, tipo cano: longo, tipo uso: serviços gerais			
	234468	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000166	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: BRANCA, TAMANHO: 41, TIPO CANO: LONGO, TIPO USO: SERVIÇOS GERAIS			
	Especificação: Bota segurança, material: pvc - cloreto de polivinila, material sola: borracha antiderrapante, cor: branca, tamanho: 41, tipo cano: longo, tipo uso: serviços gerais			
	234466	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000167	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: BRANCA, TAMANHO: 42, TIPO CANO: LONGO, TIPO USO: SERVIÇOS GERAIS			
	Especificação: Bota segurança, material: pvc - cloreto de polivinila, material sola: borracha antiderrapante, cor: branca, tamanho: 42, tipo cano: longo, tipo uso: serviços gerais			
	345812	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000168	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: BRANCA, TAMANHO: 46, TIPO CANO: LONGO, TIPO USO: ATIVIDADES HOSPITALARES, FORRAÇÃO INTERNA AJUSTÁVEL E SOLADO BRANCO			
	Especificação: Bota segurança, material: pvc - cloreto de polivinila, material sola: borracha antiderrapante, cor: branca, tamanho: 46, tipo cano: longo, tipo uso: atividades hospitalares, características adicionais: forração interna ajustável e solado branco			
	273060	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000149	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: PRETA, TAMANHO: 37, TIPO CANO: MÉDIO, TIPO USO: OPERÁRIO DE CAMPO, COM FORRO, ANTIDERRAPANTE			
	Especificação: Bota segurança, material: borracha, material sola: pvc - cloreto de polivinila, cor: preta, tamanho: 37, tipo cano: médio, tipo uso: operário de campo, características adicionais: com forro, antiderrapante			
302800000150	273059	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: PRETA, TAMANHO: 38, TIPO CANO: MÉDIO, TIPO USO: OPERÁRIO DE CAMPO, COM FORRO, ANTIDERRAPANTE			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
	Especificação: Bota segurança, material: borracha, material sola: pvc - cloreto de polivinila, cor: preta, tamanho: 38, tipo cano: médio, tipo uso: operário de campo, características adicionais: com forro, antiderrapante			
3028000000151	273064	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: PRETA, TAMANHO: 39, TIPO CANO: MÉDIO, TIPO USO: OPERÁRIO DE CAMPO, COM FORRO, ANTIDERRAPANTE			
	Especificação: Bota segurança, material: borracha, material sola: pvc - cloreto de polivinila, cor: preta, tamanho: 39, tipo cano: médio, tipo uso: operário de campo, características adicionais: com forro, antiderrapante			
3028000000152	273065	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: PRETA, TAMANHO: 40, TIPO CANO: MÉDIO, TIPO USO: OPERÁRIO DE CAMPO, COM FORRO, ANTIDERRAPANTE			
	Especificação: Bota segurança, material: borracha, material sola: pvc - cloreto de polivinila, cor: preta, tamanho: 40, tipo cano: médio, tipo uso: operário de campo, características adicionais: com forro, antiderrapante			
3028000000153	273063	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: PRETA, TAMANHO: 41, TIPO CANO: MÉDIO, TIPO USO: OPERÁRIO DE CAMPO, COM FORRO, ANTIDERRAPANTE			
	Especificação: Bota segurança, material: borracha, material sola: pvc - cloreto de polivinila, cor: preta, tamanho: 41, tipo cano: médio, tipo uso: operário de campo, características adicionais: com forro, antiderrapante			
3028000000154	273061	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: PRETA, TAMANHO: 42, TIPO CANO: MÉDIO, TIPO USO: OPERÁRIO DE CAMPO, COM FORRO, ANTIDERRAPANTE			
	Especificação: Bota segurança, material: borracha, material sola: pvc - cloreto de polivinila, cor: preta, tamanho: 42, tipo cano: médio, tipo uso: operário de campo, características adicionais: com forro, antiderrapante			
3028000000155	276201	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: PRETA, TAMANHO: 43, TIPO CANO: MÉDIO, TIPO USO: OPERÁRIO DE CAMPO, COM FORRO, ANTIDERRAPANTE			
	Especificação: Bota segurança, material: borracha, material sola: pvc - cloreto de polivinila, cor: preta, tamanho: 43, tipo cano: médio, tipo uso: operário de campo, características adicionais: com forro, antiderrapante			
3028000000156	273062	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTA SEGURANÇA, COR: PRETA, TAMANHO: 44, TIPO CANO: MÉDIO, TIPO USO: OPERÁRIO DE CAMPO, COM FORRO, ANTIDERRAPANTE			
	Especificação: Bota segurança, material: borracha, material sola: pvc - cloreto de polivinila, cor: preta, tamanho: 44, tipo cano: médio, tipo uso: operário de campo, características adicionais: com forro, antiderrapante			
3028000000256	480011	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA DE SEGURANÇA VELCRO			
	Especificação: BOTINA SEGURANÇA MATERIAL: MICROFIBRA MATERIAL SOLA: POLIURETANO (PU) BI-DENSIDADE CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FECHAMENTO EM VELCRO, BIQUEIRA DE COMPOSITE TAMANHO: SOB MEDIDA COR: PRETA			
3028000000268	248145	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA - ELETRICISTA TAMANHO: 39			
	Especificação: Botina Masculina Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo Modelo: Com Cadarço,Acolchoada E Forrada Uso: Eletricista Material Sola: Poliuretano Tipo Sola: Palmilha Couro Natural Com Isolante Elétrico E Sem Tamanho: 39			
3028000000267	248146	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA - ELETRICISTA TAMANHO: 41			
	Especificação: Botina Masculina Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo Modelo: Com Cadarço,Acolchoada E Forrada Uso: Eletricista Material Sola: Poliuretano Tipo Sola: Palmilha Couro Natural Com Isolante Elétrico E Sem Tamanho: 41			
3028000000223	243266	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA - ELETRICISTA TAMANHO: 43			
	Especificação: BOTINA MASCULINA. MATERIAL: VAQUETA CURTIDA AO CROMO. MATERIAL SOLA: POLIURETANO. MODELO: COM CADARÇO,ACOLCHOADA E FORRADA. TIPO SOLA: PALMILHA COURO NATURAL COM ISOLANTE ELÉTRICO E SEM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BICO TOE-BOX. TAMANHO: 43			
3028000000266	243265	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA - ELETRICISTA TAMANHO: 44			
	Especificação: Botina Masculina Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo Modelo: Com Cadarço,Acolchoada E Forrada Uso: Eletricista Material Sola: Poliuretano Tipo Sola: Palmilha Couro Natural Com Isolante Elétrico E Sem Tamanho: 44 Características Adicionais: Bico Toe-Box			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3028000000269	244019	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA MASCULINA, SOLA: BIDENSA TAMANHO: 37			
Especificação: Botina Masculina Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo Modelo: Com Cadarço,Acolchoada E Forrada Uso: Hidráulico, Elétrico E Mecânico Material Sola: Poliuretano Tipo Sola: Bidensa Tamanho: 37 Características Adicionais: Palmilha Com Tratamento Antifungo E Bacterial				
3028000000289	408299	10/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA SEGURANÇA COM CADARÇO , TAMANHO: 36 , COR: PRETA			
Especificação: Botina Segurança Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo , Material Sola: Poliuretano (Pu) Bi-Densidade , Características Adicionais: Biqueira Pvc, Canos Acolchoados, Com Cadarço , Tamanho: 36 , Cor: Preta				
3028000000286	408603	10/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA SEGURANÇA COM CADARÇO , TAMANHO: 37 , COR: PRETA			
Especificação: Botina Segurança Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo , Material Sola: Poliuretano (Pu) Bi-Densidade , Modelo: Palmilha De Montagem Em Couro , Tipo Sola: Antiderrapante , Características Adicionais: Biqueira Pvc, Canos Acolchoados, Com Cadarço , Tamanho: 37 , Cor: Preta				
3028000000287	408602	10/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA SEGURANÇA COM CADARÇO , TAMANHO: 38 , COR: PRETA			
Especificação: Botina Segurança Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo , Material Sola: Poliuretano (Pu) Bi-Densidade , Modelo: Palmilha De Montagem Em Couro , Tipo Sola: Antiderrapante , Características Adicionais: Biqueira Pvc, Canos Acolchoados, Com Cadarço , Tamanho: 38 , Cor: Preta				
3028000000281	408608	10/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA SEGURANÇA COM CADARÇO , TAMANHO: 39 , COR: PRETA			
Especificação: Botina Segurança Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo , Material Sola: Poliuretano (Pu) Bi-Densidade , Modelo: Palmilha De Montagem Em Couro , Tipo Sola: Antiderrapante , Características Adicionais: Biqueira Pvc, Canos Acolchoados, Com Cadarço , Tamanho: 39 , Cor: Preta				
3028000000280	408609	10/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA SEGURANÇA COM CADARÇO , TAMANHO: 40 , COR: PRETA			
Especificação: Botina Segurança Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo , Material Sola: Poliuretano (Pu) Bi-Densidade , Modelo: Palmilha De Montagem Em Couro , Tipo Sola: Antiderrapante , Características Adicionais: Biqueira Pvc, Canos Acolchoados, Com Cadarço , Tamanho: 40 , Cor: Preta				
3028000000282	408607	10/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA SEGURANÇA COM CADARÇO , TAMANHO: 41 , COR: PRETA			
Especificação: Botina Segurança Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo , Material Sola: Poliuretano (Pu) Bi-Densidade , Modelo: Palmilha De Montagem Em Couro , Tipo Sola: Antiderrapante , Características Adicionais: Biqueira Pvc, Canos Acolchoados, Com Cadarço , Tamanho: 41 , Cor: Preta				
3028000000285	408604	10/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA SEGURANÇA COM CADARÇO , TAMANHO: 42 , COR: PRETA			
Especificação: Botina Segurança Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo , Material Sola: Poliuretano (Pu) Bi-Densidade , Modelo: Palmilha De Montagem Em Couro , Tipo Sola: Antiderrapante , Características Adicionais: Biqueira Pvc, Canos Acolchoados, Com Cadarço , Tamanho: 42 , Cor: Preta				
3028000000283	408606	10/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA SEGURANÇA COM CADARÇO , TAMANHO: 43 , COR: PRETA			
Especificação: Botina Segurança Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo , Material Sola: Poliuretano (Pu) Bi-Densidade , Modelo: Palmilha De Montagem Em Couro , Tipo Sola: Antiderrapante , Características Adicionais: Biqueira Pvc, Canos Acolchoados, Com Cadarço , Tamanho: 43 , Cor: Preta				
3028000000284	408605	10/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA SEGURANÇA COM CADARÇO , TAMANHO: 44 , COR: PRETA			
Especificação: Botina Segurança Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo , Material Sola: Poliuretano (Pu) Bi-Densidade , Modelo: Palmilha De Montagem Em Couro , Tipo Sola: Antiderrapante , Características Adicionais: Biqueira Pvc, Canos Acolchoados, Com Cadarço , Tamanho: 44 , Cor: Preta				
3028000000288	408601	10/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: BOTINA SEGURANÇA COM CADARÇO , TAMANHO: 45 , COR: PRETA			
Especificação: Botina Segurança Material: Vaqueta Curtida Ao Cromo , Material Sola: Poliuretano (Pu) Bi-Densidade , Modelo: Palmilha De Montagem Em Couro , Tipo Sola: Antiderrapante , Características Adicionais: Biqueira Pvc, Canos Acolchoados, Com Cadarço , Tamanho: 45 , Cor: Preta				
3028000000169	373620	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
				Denominação: BOTINA SEGURANÇA, MODELO: CANO ALTO ALCOCHOADO E CARDAÇO, TIPO SOLA: ANTIDERRAPANTE COM ESTRUTURA INJETADA NO CABEDAL, CALÇADO APROVADO PARA USO EM AMBIENTE ENERGIZADO, TAMANHO: 36, COR: PRETA
				Especificação: Botina segurança, material: vaqueta curtida ao cromo hidrofugado, material sola: poliuretano e borracha nitrílica, modelo: cano alto alcochoado e cardaço, tipo sola: antiderrapante com estrutura injetada no cabedal, características adicionais: calçado aprovado para uso em ambiente energizado, tamanho: 36, cor: preta
302800000226	486590	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
				Denominação: CALÇA COMPRIDA EM PVC DUPLA FACE Especificação: CALÇA PROTEÇÃO INDIVIDUAL MATERIAL: PVC DUPLA FACE TAMANHO: SOB MEDIDA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BOTA SOLDADA À CALÇA, IMPERMEÁVEL E RESISTENTE A
302800000253	454985	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
				Denominação: CALÇA ISOLAMENTO TÉRMICO -60°C TAMANHO: PEQUENO Especificação: VESTUÁRIO PROTEÇÃO MATERIAL: NÁILON EMBORRACHADO, IMPERMEÁVEL TAMANHO: PEQUENO COMPONENTES: CALÇA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORRAÇÃO POLIÉSTER ELÁSTICO NA CINTURA E TORNOZELO TIPO: ISOLAMENTO TÉRMICO -60°C
302800000196	328706	27/04/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
				Denominação: CALÇA PROTEÇÃO INDIVIDUAL Especificação: Calça Proteção Individual. Material: 100 % Poliéster, Forro Em Gersey. Tamanho: 42. Características Adicionais: Anti-Corte, Costura C/ Linha 140, Cavalo Reforçado. Tipo Uso: Operador De Motosserra
302800000254	484160	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
				Denominação: CAMISA DE MANGA LONGA Especificação: CAMISA MASCULINA MATERIAL: 67% POLIÉSTER E 33% ALGODÃO MODELO MANGA: COMPRIDA TIPO GOLA: INTEIRIÇA, COLARINHO DUPLO TAMANHO: SOB MEDIDA USO: UNIFORME
302800000229	221218	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
				Denominação: CAPACETE COM ABA TOTAL COM JUGULAR - ELETRICISTA Especificação: CAPACETE SEGURANÇA MATERIAL: PLÁSTICO TIPO ABA: TOTAL TIPO COPA: LISA COR: BRANCA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DUPLA SUSPENSÃO E JUGULAR
302800000230	221237	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
				Denominação: CAPACETE COM JUGULAR CINZA Especificação: CAPACETE SEGURANÇA MATERIAL: PLÁSTICO TIPO ABA: FRONTAL TIPO COPA: COM ESTRIAS COR: CINZA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DUPLA SUSPENSÃO E JUGULAR
302800000228	321751	03/11/2022	PEÇA	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
				Denominação: CAPACETE DE SEGURANÇA ABA FRONTAL CLASSE "B" Especificação: CAPACETE SEGURANÇA, MATERIAL POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO ABA FRONTAL, TIPO COPA COM NERVURA, COR AMARELA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TIPO II, CL.B, LOG. AMRJ, ABNT 1132, C. ACESSÓRIOS
302800000227	224829	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
				Denominação: CAPACETE PARA JARDINAGEM Especificação: CAPACETE SEGURANÇA MATERIAL: PLÁSTICO TIPO ABA: NÃO APLICÁVEL TIPO COPA: LISA COR: BRANCA APLICAÇÃO: JARDINAGEM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM VISEIRA
302800000200	224829	27/04/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
				Denominação: CAPACETE PROTETOR MOTOSSERA Especificação: Capacete Segurança. Material: Plástico. Tipo Copa: Lisa. Aplicação: Jardinagem. Cor: Branca. Características Adicionais: Com Viseira. Tipo Aba: Não Aplicável
302800000188	441220	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
				Denominação: CAPACETE SEGURANÇA, ABA FRONTAL, PROTETOR AUDITIVO E FACIAL, TIPO II Especificação: Capacete segurança, material: polietileno alta densidade, características adicionais: aba frontal, protetor auditivo e facial, tipo ii
302800000187	444835	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
				Denominação: Capacete segurança, aplicação: hipismo, forrado com espuma e tecido, fixação de três pontas Especificação: Capacete segurança, material: acrilonitrila-butadieno-estireno (abs), aplicação: hipismo, características adicionais: forrado com espuma e tecido, fixação de três pontas
302800000290	477889	02/02/2023	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
				Denominação: CAPA CHUVA, MATERIAL: PVC, TAMANHO REFERÊNCIA: SOB MEDIDA, COR: AMARELA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAPUZ

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
	Especificação: Capa Chuva, Material: Pvc, Tamanho Referência: Sob Medida, Cor: Amarela, Características Adicionais: Capuz, Botões Plástico, Pressão, Com Solda Eletrônica, Tipo Uso: Profissional			
3028000000231	126497	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: CHAPÉU PALHA ABA LARGAS			
	Especificação: CHAPÉU APÍCOLA. VESTUÁRIO DE PROTEÇÃO, TIPO: CHAPÉU APÍCOLA, MATERIAL: PALHA, TIPO USO APICULTURA E OUTROS FINS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MODELO TIPO SAFARI COM ABA DUPLA.			
3028000000212	481609	17/11/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: CINTA ERGONÔMICA LOMBAR ABDOMINAL COLUNA PARA TRABALHO COM CARGAS PESADAS, TAMANHO:G			
	Especificação: CINTA ERGONOMICA LOMBAR ABDOMINAL COLUNA PARA TRABALHO COM CARGAS PESADAS, MATERIAL: CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM LONA, ELÁSTICO RESISTENTE, PLACA DE EVA COM FECHOS E AJUSTE EM VELCRO, LAVÁVEL. COMPOSIÇÃO/MATERIAL: 70% ALGODÃO,08% POLIAMIDA, 10% POLIESTER,02% POLIPROPILENO, 10% ESLASTODIENO, PARTE RÍGIDA 100% EVA E 100% POLIESTIRENO. TAMANHO: G			
3028000000211	481609	17/11/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: CINTA ERGONÔMICA LOMBAR ABDOMINAL COLUNA PARA TRABALHO COM CARGAS PESADAS, TAMANHO: GG			
	Especificação: CINTA ERGONOMICA LOMBAR ABDOMINAL COLUNA PARA TRABALHO COM CARGAS PESADAS, MATERIAL: CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM LONA, ELÁSTICO RESISTENTE, PLACA DE EVA COM FECHOS E AJUSTE EM VELCRO, LAVÁVEL. COMPOSIÇÃO/MATERIAL: 70% ALGODÃO,08% POLIAMIDA, 10% POLIESTER,02% POLIPROPILENO, 10% ESLASTODIENO, PARTE RÍGIDA 100% EVA E 100% POLIESTIRENO. TAMANHO: GG			
3028000000209	481609	17/11/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: CINTA ERGONÔMICA LOMBAR ABDOMINAL PARA TRABALHO COM CARGAS PESADAS, TAMANHO: M			
	Especificação: CINTA ERGONOMICA LOMBAR ABDOMINAL COLUNA PARA TRABALHO COM CARGAS PESADAS, MATERIAL: CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM LONA, ELÁSTICO RESISTENTE, PLACA DE EVA COM FECHOS E AJUSTE EM VELCRO, LAVÁVEL. COMPOSIÇÃO/MATERIAL: 70% ALGODÃO,08% POLIAMIDA, 10% POLIESTER,02% POLIPROPILENO, 10% ESLASTODIENO, PARTE RÍGIDA 100% EVA E 100% POLIESTIRENO. TAMANHO: M			
3028000000210	481609	17/11/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: CINTA ERGONÔMICA LOMBAR ABDOMINAL PARA TRABALHO COM CARGAS PESADAS, TAMANHO: XG			
	Especificação: CINTA ERGONOMICA LOMBAR ABDOMINAL COLUNA PARA TRABALHO COM CARGAS PESADAS, MATERIAL: CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM LONA, ELÁSTICO RESISTENTE, PLACA DE EVA COM FECHOS E AJUSTE EM VELCRO, LAVÁVEL. COMPOSIÇÃO/MATERIAL: 70% ALGODÃO,08% POLIAMIDA, 10% POLIESTER,02% POLIPROPILENO, 10% ESLASTODIENO, PARTE RÍGIDA 100% EVA E 100% POLIESTIRENO. TAMANHO: XG			
3028000000191	430352	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: CINTO SEGURANÇA, ACESSÓRIOS COM REGULAGEM, COMPONENTES: 03 MEIA- ARGOLAS,05 FIVELAS DUPLAS,02 LAÇOS FRONTAIS			
	Especificação: Cinto segurança, material: poliéster, uso: paraquedista, comprimento: 1,90 m, largura: 45 cm, características adicionais: acessórios com regulagem, componentes: 03 meia- argolas,05 fivelas duplas,02 laços frontais			
3028000000189	445905	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: CINTO SEGURANÇA, ACESSÓRIOS COM REGULAGEM, COMPONENTES: PORTA-FERRAMENTAS			
	Especificação: Cinto segurança, material: couro, uso: eletricista, comprimento: 0,44 m, largura: 19 cm, características adicionais: acessórios com regulagem, componentes: porta-ferramentas			
3028000000190	451187	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: CINTO SEGURANÇA, TIPO 2 PONTAS, FECHO TRANSVERSAL			
	Especificação: Cinto segurança, material: poliéster, uso: obuseiro, comprimento: 1,10 m, largura: 45 cm, características adicionais: tipo 2 pontas, fecho transversal			
3028000000203	318297	27/04/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: CONJUNTO PULVERIZAÇÃO AGROTÓXICOS			
	Especificação: Conjunto Pulverização Agrotóxicos Completo. Conjunto confeccionado em tecido tela, material hidrorrepelente, composto por vestimenta hidrorrepelente			
3028000000305	479909	03/02/2023	BISNAGA 120G	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: CREME HIDRATANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS*: GRAU DE PROTEÇÃO 3, COMPOSIÇÃO: À BASE DE PETROLATO, GLICERINA E ASSOCIAÇÕES			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
302800000232	Especificação: Creme Hidratante, Características Adicionais*: Grau De Proteção 3, Composição: À Base De Petrolato, Glicerina E Associações			
	377790	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000233	Denominação: FILTRO GA RESPIRADOR			
	Especificação: FILTRO RESPIRADOR COMPATIBILIDADE: MÁSCARA 3M MODELO 6003			
302800000234	350569	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: FILTRO MECANICO P1			
302800000234	Especificação: RESPIRADOR MATERIAL: SILICONE CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENCAIXE PARTE FRONTAL PARA COLOCAÇÃO DE DISPOSITI- TIPO: 1/4 FACIAL TIPO USO: SUBSTITUIÇÃO DE FILTRO P1 NORMAS TÉCNICAS: NBR 13694/96			
	372478	03/11/2022	CONJUNTO	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000236	Denominação: FILTRO MECANICO P2			
	Especificação: FILTRO RESPIRADOR REFERÊNCIA: CLASSE 2 USO: FACIAL INTEIRA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMBINADO COM ROSCA COMPATIBILIDADE: MÁSCARA TIPO QUEIXO			
302800000236	440398	03/11/2022	CONJUNTO	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: FILTRO MECANICO P3			
302800000291	Especificação: FILTRO RESPIRADOR REFERÊNCIA: CLASSE P3 USO: MÁSCARA FACIAL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FILTRO MODELO 2097			
	449179	02/02/2023	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000291	Denominação: FILTRO RESPIRADOR, REFERÊNCIA: 60926, USO: MÁSCARA SEMIFACIAIS E FACIAIS, APLICAÇÃO: PARA MULTIGASES + P3			
	Especificação: Filtro Respirador, Referência: 60926, Uso: Máscara Semifaciais E Faciais, Aplicação: Para Multigases + P3, Características Adicionais: Vapores Orgânicos, Gases Ácidos, Amônia, Metilamina			
302800000255	477100	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: JALECO MANGA: LONGA COR: BRANCO GELO			
302800000278	Especificação: JALECO MATERIAL: TECIDO TIPO: LONGO TIPO MANGA: LONGA QUANTIDADE BOTÕES: 5 UN QUANTIDADE BOLSOS: 2 UN TAMANHO: SOB MEDIDA COR: BRANCO GELO TIPO TECIDO: OXFORD TIPO GOLA: GOLA EM "V" POSIÇÃO BOLSOS: FRONTAIS ACESSÓRIOS: CINTO NAS COSTAS TIPO ABERTURA: FRONTAL USO: UNIFORME			
	486222	04/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000207	Denominação: JALECO, MANGA LONGA, TAMANHO M, MATERIAL: 100% ALGODÃO			
	Especificação: JALECO MATERIAL: 100% ALGODÃO TIPO MANGA: LONGA TAMANHO: M			
302800000207	487682	27/04/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: JALECO, MATERIAL: BRIM			
302800000293	Especificação: Jaleco, material: brim, tipo: curto, tipo manga: curta, quantidade botões: 5 un, quantidade bolsos: 2 un, tamanho: nº 48, cor: azul-marinho, características adicionais: com gola e um bolso com logotipo bordado, tipo tecido: 100% algodão.			
	467326	02/02/2023	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000202	Denominação: JALECO, MATERIAL: OXFORD, USO: HOSPITALAR, TIPO ABERTURA: FRONTAL, TIPO GOLA: ESPORTE			
	Especificação: Jaleco, Material: Oxford, Uso: Hospitalar, Tipo Abertura: Frontal, Tipo Gola: Esporte, Posição Bolsos: 1 Superior Lado Esquerdo E 2 Inferiores, Cor: Branca, Tamanho: G, Características Adicionais: Botões Embutidos, Impressão Mangas, Cinto Costas, Tipo Manga: Longa			
302800000202	461962	27/04/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: JALECO PROFISSIONAL BRIM PESADO MANGA LONGA MECÂNICA			
302800000235	Especificação: Jaleco Profissional Brim Pesado Manga Longa Mecânica			
	344493	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000214	Denominação: JAPONA TERMICA IMPERMEÁVEL BAIXA TEMPERATURA			
	Especificação: JAPONA MATERIAL: NYLON REVESTIMENTO INTERNO: NYLON IMPERMEÁVEL E RESINADO MATERIAL FORRO: MANTA ISOTÉRMICA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORRAÇÃO EXTRA, 12 CM ABAIXO DO JOELHO, COR AZUL TAMANHO: G (50-52) COMPRIMENTO 7/8			
302800000214	479445	21/01/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LONA CARRETEIRO 6M X 5M, 100 MICRAS, COM ILHOSES DE METAL A CADA 1M			
302800000245	Especificação: EM POLIETILENO DE ALTA E BAIXA DENSIDADE, PROTEÇÃO UV, IMPERMEÁVEL, COM ILHOSES METÁLICOS A CADA 1 METRO;			
	384876	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA ALTA TENSÃO TAMANHO: 10,5			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
	Especificação: LUVA ISOLANTE MATERIAL: BORRACHA TAMANHO: 10,5 COR: PRETA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CLASSE 2, PARA ALTA TENSÃO 20KV			
	388413	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000243	Denominação: LUVA CIRÚRGICA TAMANHO: 8			
	Especificação: LUVA CIRÚRGICA MATERIAL: LÁTEX NATURAL TAMANHO: 8 ESTERILIDADE: ESTÉRIL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA APRESENTAÇÃO: HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE TIPO USO: DESCARTÁVEL FORMATO: ANATÔMICO			
	468662	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000246	Denominação: LUVA DE COBERTURA - ELETRICISTA			
	Especificação: LUVA SEGURANÇA MATERIAL: VAQUETA APLICAÇÃO: PROTEÇÃO INDIVIDUAL TAMANHO: ÚNICO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ASA TIPO COBERTURA			
	445713	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000251	Denominação: LUVA DE NEOPRENE			
	Especificação: LUVA SEGURANÇA MATERIAL: BORRACHA ESPESSURA: 0,8 MM COMPRIMENTO: 800 MM MODELO: AMBIDESTRA ADICIONAR 445712 LUVA SEGURANÇA MATERIAL: BORRACHA APLICAÇÃO: MANUSEIO REAGENTE QUÍMICO E RADIOATIVO ESPESSURA: 0,6 MM COMPRIMENTO: 800 MM MODELO: AMBIDESTRA			
	450345	04/11/2022	CAIXA 100,00 UN	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000279	Denominação: LUVA DE PROCEDIMENTO NITRÍLICA, DESCARTÁVEL, TAMANHO MÉDIO			
	Especificação: LUVA DE PROTEÇÃO MATERIAL: NITRÍLICA APLICAÇÃO: LABORATORIAL TIPO PUNHO: CURTO TAMANHO: MÉDIO COR: AZUL ACABAMENTO PALMA: LISO ESTERILIDADE: NÃO ESTERILIZADA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ			
	421124	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000242	Denominação: LUVA DE PROCEDIMENTOS NÃO ESTÉRIL TAMANHO: PEQUENO			
	Especificação: LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO MATERIAL: LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME TAMANHO: PEQUENO APRESENTAÇÃO: ATÓXICA TIPO: AMBIDESTRA TIPO USO: DESCARTÁVEL MODELO: FORMATO ANATÔMICO			
	420624	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000237	Denominação: LUVA DE PVC PUNHO FECHADO TAMANHO: G			
	Especificação: LUVA SEGURANÇA MATERIAL: PVC TAMANHO: G CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PUNHO FECHADO FORRAÇÃO EM LÃ TIPO: ANATÔMICA			
	250718	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000238	Denominação: LUVA DE PVC PUNHO LONGO TAMANHO: GRANDE			
	Especificação: LUVA PVC TAMANHO: GRANDE TAMANHO PUNHO: LONGO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORRADO			
	486640	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000244	Denominação: LUVA ISOLANTE DE BORRACHA			
	Especificação: LUVA ISOLANTE MATERIAL: BORRACHA COR: PRETA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CLASSE 0, PARA BAIXA TENSÃO 1 KV			
	422452	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000273	Denominação: LUVA ISOLANTE PRETA TAMANHO 11			
	Especificação: Luva Isolante Material: Borracha Cor: Preta Tamanho: 11 Características Adicionais: Classe 2			
	307497	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000247	Denominação: LUVA LÁTEX TAMANHO: M			
	Especificação: LUVA SEGURANÇA MATERIAL: PALMA EM NEOPRENE E PUNHO EM LÁTEX, FORRADA COM TAMANHO: M APLICAÇÃO: MANUSEIO DE ÁCIDOS, ALCALES E DETERGENTES CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALTA RESISTÊNCIA, ANTI-ALÉRGICA, LIMPEZA DELICADA ESPESSURA: 1 MM COMPRIMENTO: 23 CM COR: AMARELA			
	222684	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000248	Denominação: LUVA MALHA DE AÇO			
	Especificação: LUVA INDUSTRIAL MATERIAL: MALHA DE AÇO INOXIDÁVEL REVESTIMENTO INTERNO: SEM FORRO ACABAMENTO SUPERFICIAL: NÃO APLICÁVEL MODELO: AMBIDESTRA/FLEXÍVEL E LEVE.			
	325641	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
302800000249	Denominação: LUVA MALHA DE ALGODÃO CANO CURTO.			
	Especificação: LUVA SEGURANÇA MATERIAL: MALHA DE ALGODÃO TAMANHO: ÚNICO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SUPERFÍCIE EXTERNA ANTIDERRAPANTE MODELO: CANO CURTO. FORNECIMENTO: CX COM 100 UNIDADES			
302800000250	318426	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA MALHA DE ALGODÃO PIGMENTADA			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
	Especificação: LUVA SEGURANÇA MATERIAL: ALGODÃO E POLIÉSTER CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRICOTADA, SEM COSTURA, 4 FIOS, CA/MTB Nº 7680 OU MODELO: AMBIDESTRA E PALMA ANTIDERRAPANTE			
3028000000252	430258	03/11/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA NITRÍLICA TAMANHO: P			
	Especificação: LUVA SEGURANÇA MATERIAL: BORRACHA NITRÍLICA TAMANHO: P ESPESSURA: 0,56 MM COMPRIMENTO: 46 CM FORMA: ANATÔMICA FORNECIMENTO: CAIXA COM 100 UNIDADES			
3028000000274	375934	03/11/2022	CAIXA 100,00 UN	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, TAMANHO: GRANDE			
	Especificação: Luva Para Procedimento Não Cirúrgico Material: Látex Natural Íntegro E Uniforme Tipo: Ambidestra Tamanho: Grande Características Adicionais: Sem Pó			
3028000000275	443397	03/11/2022	CAIXA 100,00 UN	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, TAMANHO: MÉDIO			
	Especificação: Luva Para Procedimento Não Cirúrgico Material: Látex Tipo: Ambidestra Tamanho: Médio Características Adicionais: Sem Pó Tipo Uso: Descartável			
3028000000276	315717	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA PVC, TAMANHO PUNHO: LONGO , COR: VERDE			
	Especificação: Luva Pvc Tamanho Punho: Longo Cor: Verde Características Adicionais: Palma Lisa Tipo Uso: Tratamento Fitossanitário			
3028000000173	375712	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA, 100% BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO: P, APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (E.P.I.), COR: AZUL, TIPO: DESCARTÁVEL			
	Especificação: Luva segurança, material: 100% borracha nitrílica, tamanho: p, aplicação: equipamento de proteção individual (e.p.i.), forma: anatômica, modelo: bainha proteção punho, sem talco ou amido, cor: azul, tipo: descartável			
3028000000272	365522	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA BORRACHA NITRILICA 0,40 MM			
	Especificação: Luva Segurança Material: Borracha Nitrílica Comprimento: 31 C Aplicação: Segurança E Proteção Individual. Espessura: 0,40 MM Características Adicionais: Flocada, Palma Antiderrapante, Alto Relevô			
3028000000271	357488	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA, BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO: M, COR: VERDE			
	Especificação: Luva Segurança Material: Borracha Nitrílica Cor: Verde Forma: Anatômica Tamanho: Médio Características Adicionais: Acabamento Clorinado			
3028000000277	376332	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA , CANO MÉDIO , RESISTENTE ATÉ -35°C TAMANHO G			
	Especificação: Luva Segurança Material: Pvc Modelo: Cano Médio Aplicação: Câmaras Frias E Baixa Temperatura Comprimento: 30 CM Cor: Azul Forma: Anatômica Tipo: Antiderrapante/Resistente Até -35°C Tamanho: G Características Adicionais: 100% Algodão/Sem Costura			
3028000000175	457212	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA, FACE PALMAR DOS DEDOS E PONTAS, MODELO: PALMA ANTIDERRAPANTE			
	Especificação: Luva segurança, material: látex, tamanho: gg, características adicionais: face palmar dos dedos e pontas, modelo: palma antiderrapante			
3028000000176	458757	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA, FLOCADA INTERNAMENTE COM ALGODÃO, MODELO: AMBIDESTRA, COR: RÔXA, TIPO: DESCARTÁVEL			
	Especificação: Luva segurança, material: nitrílico, aplicação: produtos químicos, características adicionais: flocada internamente com algodão, modelo: ambidestra, cor: rôxa, tipo: descartável			
3028000000170	440731	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA, MATERIAL: 100% BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO: EG, COR: AZUL, TIPO: DESCARTÁVEL			
	Especificação: Luva segurança, material: 100% borracha nitrílica, tamanho: eg, forma: anatômica, modelo: bainha proteção punho, sem talco ou amido, cor: azul, tipo: descartável			
3028000000171	375710	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA, MATERIAL: 100% BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO: G, APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (E.P.I.), COR: AZUL, TIPO: DESCARTÁVEL			
	Especificação: Luva segurança, material: 100% borracha nitrílica, tamanho: g, aplicação: equipamento de proteção individual (e.p.i.), forma: anatômica, modelo: bainha proteção punho, sem talco ou amido, cor: azul, tipo: descartável			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3028000000172	375711	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA, MATERIAL: 100% BORRACHA NITRÍLICA, TAMANHO: M, APLICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (E.P.I.), COR: AZUL, TIPO: DESCARTÁVEL			
	Especificação: Luva segurança, material: 100% borracha nitrílica, tamanho: m, aplicação: equipamento de proteção individual (e.p.i.), forma: anatômica, modelo: bainha proteção punho, sem talco ou amido, cor: azul, tipo: descartável			
3028000000215	368738	24/10/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL 304-18/8, TAMANHO: G			
	Especificação: Luva Segurança Material: Malha Em Aço Inoxidável 304-18/8 Aplicação: Segurança E Proteção Individual. Tipo: Ambidestra Tamanho: G			
3028000000216	342889	24/10/2022	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL 304-18/8, TAMANHO: M			
	Especificação: Luva Segurança Material: Malha Em Aço Inoxidável 304-18/8 Tamanho: M Tipo: Ambidestra Aplicação: Segurança E Proteção Individual.			
3028000000292	286256	02/02/2023	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA, MATERIAL: NEOPRENE, MODELO: PALMA ANTIDERRAPANTE, APLICAÇÃO: P/PROTEÇÃO TÉRMICA (ALTAS TEMPERATURAS)			
	Especificação: Luva Segurança, Material: Neoprene, Modelo: Palma Antiderrapante, Aplicação: P/Proteção Térmica (Altas Temperaturas), Comprimento: 35,5 CM, Tamanho: 9, Características Adicionais: Forro Isolante C/Dupla Camada De Algodão			
3028000000198	322141	27/04/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA, MATERIAL: RASPA DE COURO			
	Especificação: Luva segurança, material: raspa de couro ao cromo, tamanho: 560 a 600 mm, aplicação: segurança e proteção individual., características adicionais: palma, dorso s, ref., tira de ref. entre polegar e, modelo: cano longo			
3028000000199	376323	27/04/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA, MATERIAL: RASPA DE COURO AO CROMO, TAMANHO: G,			
	Especificação: Luva segurança, material: raspa de couro ao cromo, tamanho: g, aplicação: manuseio de agentes abrasivos e escoriantes, características adicionais: reforço interno e externo entre polegar indicador, modelo: cano médio, cor: natural, tipo: anatômica			
3028000000239	328707	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA- OPERADOR DE MOTOSERRA			
	Especificação: LUVA SEGURANÇA MATERIAL: RASPA DE COURO TAMANHO: ÚNICO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DIREITA C/ 3 DEDOS, ESQUERDA C/ 2, VELCRO NO FECHA MODELO: CANO CURTO.			
3028000000174	352071	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA SEGURANÇA, TAMANHO: 40, BORRACHA NITRÍLICA ANTIDERRAPANTE PALMA E DORSO			
	Especificação: Luva segurança, material: fios de algodão e acrílico, tamanho: 40, aplicação: p,proteção térmica (altas temperaturas), características adicionais: borracha nitrílica antiderrapante palma e dorso			
3028000000240	449497	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: LUVA VAQUETA PUNHO CURTO TAMANHO: G			
	Especificação: LUVA SEGURANÇA MATERIAL: VAQUETA TAMANHO: G CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DUPLO REFORÇO COM PUNHO FEITO EM RASPA ESPESSURA: 2 MM COMPRIMENTO: 27 CM LARGURA: 12,5 CM TIPO: PETROLEIRA			
3028000000294	482284	02/02/2023	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: MACACÃO, MATERIAL: MATERIAL NYLON EMBORRACHADO, COMPONENTES: CAPUZ, LUVAS E BOTAS ACOPLADAS			
	Especificação: Macacão, Material: Material Nylon Emborrachado, Componentes: Capuz, Luvas E Botas Acopladas, Tamanho: Médio, Características Adicionais: Solda Eletrônica, Impermeável, Tipo Uso: Saneamento			
3028000000297	301258	02/02/2023	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: MÁSCARA CONTRA GASES, TIPO FILTRO: REMOVÍVEL / SUBSTITUÍVEL, TIPO: SEMIFACIAL, TAMANHO: ÚNICO			
	Especificação: Máscara Contra Gases, Tipo Filtro: Removível / Substituível, Tipo: Semifacial, Tamanho: Único, Características Adicionais: Tirantes Para Ajustes, Tiras Elásticas E Com Respi			
3028000000206	448157	27/04/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: MÁSCARA SOLDADOR, TIPO: FOTOSENSÍVEL			
	Especificação: "Máscara soldador, tipo: fotosensível, tempo escurecimento: 0,5 milissegundos, tempo clareamento: 0,2 , 0,4 segundo, área de visão: 90 x 34 mm, temperatura operação: -20 + 65 °c, características adicionais: ultravioleta: din16 e infravermelho"			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3028000000195	373538	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, INCOLOR,HASTE TIPO ESPÁTULA REGULA COMPRIMENTO			
Especificação: Óculos de proteção individual, material armação: policarbonato, material lente: policarbonato, tipo lente: antiembaçante, modelo lentes: apoio nasal com proteção lateral, características adicionais: incolor,haste tipo espátula regula comprimento				
3028000000194	234328	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, SOBREPOSIÇÃO (P,SER USADO SOBRE ÓCULOS GRADUADOS)			
Especificação: Óculos de proteção individual, material armação: policarbonato, material lente: policarbonato, tipo lente: anti-embaçante, infradura, extra anti-risco, modelo lentes: sobreposição (p,ser usado sobre óculos graduados)				
3028000000192	259711	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: ÓCULOS PROTEÇÃO, ANTIEMBAÇANTE E COM LATERAL TRANSPARENTE, TIPO FIXAÇÃO: COM ALÇAS DOBRÁVEIS, MATERIAL LENTE: POLICARBONATO, TIPO CRISTAL TEMPERADO, REVESTIMENTO INTERNO: BORRACHA			
Especificação: Óculos proteção, material armação: acrílico, tipo proteção: visão periférica, material proteção: plástica perfurada, tipo ajuste haste: frio, tipo lente: anti-embaçante, cor lente: incolor, cor lente externa: incolor, aplicação: odontologia, características adicionais: antiembaçante e com lateral transparente, tipo fixação: com alças dobráveis, material lente: policarbonato, tipo cristal temperado, revestimento interno: borracha				
3028000000295	601716	02/02/2023	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: ÓCULOS PROTEÇÃO, COR LENTE: ESCURA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HASTES COM COMPRIMENTO REGULÁVEL E CETIFICADO DE A			
Especificação: Óculos Proteção, Cor Lente: Escura, Características Adicionais: Hastes Com Comprimento Regulável E Cetificado De A, Tipo Lente: Com Curva Lateral. Material Armação: Polipropileno				
3028000000302	397946	02/02/2023	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: ÓCULOS PROTEÇÃO, COR LENTE: INCOLOR, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO PLUMBÍFERA, MATERIAL LENTE: VIDRO PLUMBÍFERO			
Especificação: Óculos Proteção, Cor Lente: Incolor, Aplicação: Proteção Plumbífera, Material Lente: Vidro Plumbífero, Características Adicionais: Modelo D4, 0,75mm De Pb, Tipo Proteção: Frontal, Tipo Lente: Plumbífera, Material Armação: Acrílico				
3028000000208	481611	17/11/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: PERNEIRA ANTI CORTE PARA OPERADOR DE MOTOSSERRA, EPI, TAMANHO: ÚNICO			
Especificação: PERNEIRA ANTI CORTE PARA OPERADOR DE MOTOSSERRA, EPI; MATERIAL: 100% POLIÉSTER; APLICAÇÃO: OPERADOR DE MOTOSSERRA; CARACTERÍSTICAS: TAMANHO ÚNICO				
3028000000197	447115	27/04/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: PERNEIRA, MATERIAL: COURO SINTÉTICO, COMPRIMENTO: 40 CM, APLICAÇÃO: EPI			
Especificação: Perneira, material: couro sintético, comprimento: 40 cm, aplicação: epi -				
3028000000296	359485	02/02/2023	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: PROTETOR AURICULAR, MATERIAL: POLIURETANO, MATERIAL ALMOFADA: ESPUMA, TAMANHO: ÚNICO			
Especificação: Protetor Auricular, Material: Poliuretano, Material Almofada: Espuma, Tamanho: Único, Características Adicionais: Descartável/Com Cordão				
3028000000193	384283	07/01/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: PROTETOR AURICULAR, TIPO CONCHA: DUPLA, TAMANHO: ÚNICO, FORMATO OVAL, REGULÁVEL, NÍVEL RUÍDOS 31DB, MATERIAL INTERNO: ESPUMA, ESPESSURA: 10 MM			
Especificação: Protetor auricular, tipo concha: dupla, material: plástico rígido, material haste: aço inoxidável, material almofada: espuma, tamanho: único, características adicionais: formato oval, regulável, nível ruídos 31db, material interno: espuma, espessura: 10 mm				
3028000000177	453744	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: PROTETOR AURICULAR, TIPO CONCHA: DUPLA, TAMANHO: ÚNICO, NÍVEL DE RUÍDO IGUAL OU SUPERIOR A 25 DB			
Especificação: Protetor auricular, tipo concha: dupla, material: abs - acrilonitrile, butadiene, stirene, material haste: aço inoxidável, material almofada: espuma, tamanho: único, características adicionais: nível de ruído igual ou superior a 25 db				
3028000000178	399937	07/01/2021	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: PROTETOR AURICULAR, TIPO CONCHA: PLUGUE, MATERIAL: SILICONE, MATERIAL HASTE: PLÁSTICO FLEXÍVEL, TAMANHO: ÚNICO			
Especificação: Protetor auricular, tipo concha: plugue, material: silicone, material haste: plástico flexível, tamanho: único				

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3028000000205	467181	27/04/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: PROTETOR FACIAL Especificação: "Protetor facial, material: policarbonato, cor: transparente, características adicionais: tipo viseira, c, visor articulável, tipo fixação: carneria regulável"			
3028000000304	475724	03/02/2023	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: PROTETOR RADIOLÓGICO, MATERIAL: BORRACHA PLUMBÍFERA, PROTEÇÃO TECIDO: EQUIVALÊNCIA DE 0,50 MM, MODELO: P/ TIREÓIDE Especificação: Protetor Radiológico, Material: Borracha Plumbífera, Proteção Tecido: Equivalência De 0,50 MM, Modelo: P/ Tireóide, Tamanhos: Adulto, Adicional 1: Ajustável, Impermeável			
3028000000303	475748	02/02/2023	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: PROTETOR RADIOLÓGICO, MATERIAL: BORRACHA PLUMBÍFERA, PROTEÇÃO TECIDO: EQUIVALÊNCIA FRENTE 0,50, OMBRO 0,25 MM Especificação: Protetor Radiológico, Material: Borracha Plumbífera, Proteção Tecido: Equivalência Frente 0,50, Ombro 0,25 MM, Modelo: Avental Frente Longo E Ombro, Componente 1: C/ Faixa Abdominal, Tamanhos: Adulto, Adicional 1: Ajustável, Impermeável			
3028000000298	486897	02/02/2023	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: RESPIRADOR, MATERIAL: CAMADAS FIBRAS SINTÉTICAS, APLICAÇÃO: CLASSE N95, PFF2 OU EQUIVALENTE Especificação: Respirador, Material: Camadas Fibras Sintéticas, Quantidade Pontos Fixação: Tiras Vedação Anatômica, Clipe Nasal, Tamanho Peça Facial: Adulto, Aplicação: Classe N95, Pff2 Ou Equivalente, Quantidade Válvulas: S/ Válvulas, Tipo: C/ Cor, Carvão Ativado, Características Adicionais: Eficiência Filtração Mínima 94% - SI, Tipo Uso: Descartável, Formato: Dobrável, Tipo Bico De Pato			
3028000000299	486895	02/02/2023	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: RESPIRADOR, MATERIAL: CAMADAS FIBRAS SINTÉTICAS, APLICAÇÃO: CLASSE N95, PFF2 OU EQUIVALENTE, FORMATO: TIPO CONCHA Especificação: Respirador, Material: Camadas Fibras Sintéticas, Quantidade Pontos Fixação: Tiras Vedação Anatômica, Clipe Nasal, Tamanho Peça Facial: Adulto, Aplicação: Classe N95, Pff2 Ou Equivalente, Quantidade Válvulas: S/ Válvulas, Tipo: C/ Cor, Carvão Ativado, Características Adicionais: Eficiência Filtração Mínima 94% - SI, Tipo Uso: Descartável, Formato: Tipo Concha			
3028000000270	463963	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: SAPATO SEGURANÇA BRANCO ANTIDERRAPANTE Especificação: Sapato Segurança Material: Eva Material Sola: Borracha Vulcanizada Antiderrapante Cor: Branco Tamanho: Sob Medida			
3028000000225	408905	03/11/2022	PAR	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: SAPATO SEGURANÇA - BRANCO UNISSEX TAMANHO: 44 Especificação: SAPATO SEGURANÇA MATERIAL: TERMOPLÁSTICO MATERIAL SOLA: BORRACHA VULCANIZADA ANTIDERRAPANTE COR: BRANCO TAMANHO: 44 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: UNISSEX/ANATÔNICO/LAVÁVEL/PALMILHA ANTIMICROBIANA TIPO: MONOBLOCO FECHADO			
3028000000300	428622	02/02/2023	CAIXA 100,00 UN	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: TOUCA HOSPITALAR, MODELO: COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, TIPO USO*: DESCARTÁVEL Especificação: Touca Hospitalar, Modelo: Com Elástico Em Toda Volta, Tipo Uso*: Descartável, Material*: Não Tecido 100% Polipropileno, Tamanho*: Único, Característica Adicional 01: Hipoalergênica, Atóxica, Inodora, Unissex, Cor*: Sem Cor, Gramatura*: Cerca De 60 G/M2			
3028000000204	260449	27/04/2021	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: VESTUÁRIO PROTEÇÃO Especificação: "Vestuário proteção, material: jaleco e calça 100% algodão, tratamento hidrorrepel, componentes: jaleco, calça, avental, touca e viseira proteção, tipo uso: aplicação de agrotóxicos, características adicionais: calça com reforço frontal emborrachado e avental"			
3028000000301	260484	02/02/2023	UNIDADE	MATERIAL DE PROTECAO E SEGURANCA
	Denominação: VESTUÁRIO PROTEÇÃO, MATERIAL: NYLON ESPECIAL RESINADO, COMPONENTES: JAPONA E TOCA, TAMANHO: GRANDE Especificação: Vestuário Proteção, Material: Nylon Especial Resinado, Componentes: Japona E Toca, Tamanho: Grande, Características Adicionais: Calça Com Suspensório E Japona Com Botões Pressão, Tipo Uso: Câmara Frigorífica			