

LOCAL		ATIVIDADE			
MANUTENÇÃO		SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO			
TIPO DE EPI	INDICAÇÃO	TAMANHO	CÓDIGO DE COMPRA MV	DESCRIPTIVO MV	*IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA
LUVAS DE BORRACHA NITRÍLICA VERDE CANO LONGO	Luva de borracha nitrilica em atividades nas áreas de manutenção conforme avaliação dos produtos químicos identificados	P	50070090	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM BORRACHA NITRÍLICA, NO TAMANHO PEQUENO, NA COR VERDE, CANO LONGO COM PUNHO DO MESMO MATERIAL DA LUYA, DORSO NORMAL COM ANTIDERRAPANTE NA PALMA, FACE PALMAR DOS DEDOS E PONTAS DOS DEDOS, FORMATO ANATOMICO COM FORRO. O EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO EMITIDO PELO MINISTERIO DO TRABALHO.	
		M	50070091	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM BORRACHA NITRÍLICA, NO TAMANHO PEQUENO, NA COR VERDE, CANO LONGO COM PUNHO DO MESMO MATERIAL DA LUYA, DORSO NORMAL COM ANTIDERRAPANTE NA PALMA, FACE PALMAR DOS DEDOS E PONTAS DOS DEDOS, FORMATO ANATOMICO COM FORRO. O EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO EMITIDO PELO MINISTERIO DO TRABALHO.	
		G	50070092	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM BORRACHA NITRÍLICA, NO TAMANHO GRANDE, NA COR VERDE, CANO LONGO COM PUNHO DO MESMO MATERIAL DA LUYA, DORSO NORMAL COM ANTIDERRAPANTE NA PALMA, FACE PALMAR DOS DEDOS E PONTAS DOS DEDOS, FORMATO ANATOMICO COM FORRO. O EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO, EMITIDO PELO MINISTERIO DO TRABALHO	
		EX/GG	50070004	LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM BORRACHA NITRÍLICA, ANTIDERRAPANTE NA PALMA, FACE PALMAR DOS DEDOS E PONTAS DOS DEDOS, FORMATO ANATÔMICO, SEM REVESTIMENTO INTERNO E COM ACABAMENTO CLORINADO, TAMANHO GG . O EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO, EMITIDO PELO MINISTERIO DO TRABALHO.	
LUVA DE RASPA DE COURO PARA SOLDADOR TAM. MEDIO CANO LONGO 20 CM	Luva de raspa de couro, indicada para trabalhos com solda, que podem gerar respingos de material nas mãos dos usuários.	M	50070025	LUVA EM COURO (RASPA), NO TAMANHO MEDIO, NA COR CINZA, PARA PROTECAO DE USUARIO DE SOLDA, CANO LONGO, COM PUNHO DO MESMO MATERIAL DA LUYA, DORSO NORMAL, PALMA LISA, SEM FORRO, E SUAS CONDICÕES DEVERAO ATENDER A NORMA NBR 13712/1996, DEVERA TER CERTIFICADO DE APROVACAO DO MINISTERIO DO TRABALHO E EMPREGO	
LUVA DE RASPA DE COURO PARA SOLDADOR TAM. GRANDE CANO LONGO 20 CM	Luva de raspa de couro, indicada para trabalhos com solda, que podem gerar respingos de material nas mãos dos usuários.	G	50070099	LUVA DE SEGURANÇA EM RASPA DE COURO , NO TAMANHO GRANDE, NA COR CINZA, PARA PROTECAO DE USUARIO DE SOLDA, CANO LONGO (20 CM), COM PUNHO DO MESMO MATERIAL DA LUYA, DORSO NORMAL, PALMA LISA, SEM FORRO, E SUAS CONDICÕES DEVERAO ATENDER A NORMA NBR 13712/1996, COM CERTIFICADO DE APROVACAO DO MINISTERIO DO TRABALHO E EMPREGO	
LUVA DE SEGURANÇA EM RASPA DE COURO TAM MÉDIO CANO 15CM	Luva de raspa de couro, indicada para serviços gerais com risco de escoriações e cortes .	M	50070096	LUVA DE SEGURANÇA EM RASPA DE COURO, NO TAMANHO MÉDIO, NA COR CINZA, PARA PROTEÇÃO DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE; CANO MÉDIO COM 15 CM DE COMPRIMENTO, COM PUNHO DO MESMO MATERIAL DA LUYA , DORSO NORMAL; PALMA REFORÇADA EM RASPA; SEM FORRO;REFORÇO DE RASPA NOS DEDOS; COM TIRA DE REFORÇO EXTERNO EM RASPA ENTRE OS DEDOS POLEGAR E INDICADOR; ACABAMENTO COM COSTURA EM FIO DE ALGODÃO; E SUAS CONDIÇÕES DEVERÃO ATENDER A NBR13712/96; DEVERÁ POSSUIR CA VÁLIDO, EMITIDO PELO MINISTERIO DO TRABALHO E EMPREGO.	
LUVA DE SEGURANÇA EM RASPA DE COURO TAM GRANDE CANO 15CM	Luva de raspa de couro, indicada para serviços gerais com risco de escoriações e cortes .	G	50070095	LUVA DE SEGURANÇA EM RASPA DE COURO, NO TAMANHO GRANDE, NA COR CINZA, PARA PROTEÇÃO DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE; CANO MÉDIO COM 15 CM DE COMPRIMENTO, COM PUNHO DO MESMO MATERIAL DA LUYA , DORSO NORMAL; PALMA REFORÇADA EM RASPA; SEM FORRO;REFORÇO DE RASPA NOS DEDOS; COM TIRA DE REFORÇO EXTERNO EM RASPA ENTRE OS DEDOS POLEGAR E INDICADOR; ACABAMENTO COM COSTURA EM FIO DE ALGODÃO; E SUAS CONDIÇÕES DEVERÃO ATENDER A NBR13712/96; DEVERÁ POSSUIR CA VÁLIDO, EMITIDO PELO MINISTERIO DO TRABALHO E EMPREGO.	

LUVAS DE SEGURANÇA TRICOTADA EM ALGODÃO PIGMENTADA COM PVC	Proteção das mãos para atividades onde exista o risco de pequenos cortes e manuseio de móveis/caixas	M	50070098	LUVA DE SEGURANÇA EM ALGODÃO, TRICOTADA EM 4 FIOS TAMANHO MÉDIO, COM PALMA ANTIDERRAPANTE COM PIGMENTOS DE PVC, FORMATO ANATOMICO, PUNHO COM ELÁSTICO PARA AJUSTE ÀS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE. DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO, EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO	
		G	50070068	LUVA DE SEGURANÇA EM ALGODÃO, TRICOTADA EM 4 FIOS TAMANHO GRANDE, COM PALMA ANTIDERRAPANTE COM PIGMENTOS DE PVC, FORMATO ANATOMICO, PUNHO COM ELÁSTICO PARA AJUSTE ÀS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTE. DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO, EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO	
RESPIRADOR	RESPIRADOR PFF-2 COM CARVÃO ATIVADO SEM VÁLVULA DE EXALAÇÃO	ÚNICO	50080001	RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR, INDICADO PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRA, NÉVOAS E BAIXAS CONCENTRAÇÕES DE VAPORES ORGANICOS, TIPO PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS PFF-2, COM FORMATO CONCHA, COM SOLDA TÉRMICA EM SEU PERÍMETRO, COMPOSTO BASICAMENTE POR CAMADAS EM MEIO FILTRANTE EM MICROFIBRAS E SINTÉTICAS TRATADAS ELETROSTATICAMENTE, COM UMA CAMADA DE CARVÃO ATIVADO PARA ABSORÇÃO DE VAPORES ORGANICOS (VO) EM BAIXAS CONCENTRAÇÕES (ATÉ 50% DO LT) E A FACE INTERNA RECOBERTA POR UM NÃO TECIDO NA COR BRANCA, SEM VÁLVULA DE EXALAÇÃO, COM DOIS TIRANTES ELÁSTICOS BRANCOS DE CADA LADO FIXADOS POR GRAMPOS METÁLICOS COM UMA TIRA DE ESPUMA NA PARTE SUPERIOR INTERNA E UMA TIRA DE MATERIAL METÁLICO MOLDÁVEL. DEVERÁ SER APRESENTADA EM EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO E ROTULAGEM, RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO VIGENTE. DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO, EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.	
	RESPIRADOR DESCARTÁVEL PFF-2 VO COM VÁLVULA	ÚNICO	50080005	RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR INDICADO PARA PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRA, NÉVOAS E ODORES DE VAPORES ORGANICOS, TIPO PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS PFF-2, COM FORMATO CONCHA, COM SOLDA TÉRMICA EM SEU PERÍMETRO. COMPOSTO BASICAMENTE POR CAMADAS EM MEIO FILTRANTE EM MICROFIBRAS E SINTÉTICAS TRATADAS ELETROSTATICAMENTE, COM UMA CAMADA DE CARVÃO ATIVADO PARA ABSORÇÃO DE ODORES DE VAPORES ORGANICOS (VO) EM BAIXAS CONCENTRAÇÕES (ATÉ 50% DO LT) E A FACE INTERNA RECOBERTA POR UM NÃO TECIDO NA COR BRANCA COM VÁLVULA DE EXALAÇÃO; COM DOIS TIRANTES ELÁSTICOS BRANCOS DE CADA LADO FIXADOS POR GRAMPOS METÁLICOS COM UMA TIRA DE ESPUMA NA PARTE SUPERIOR INTERNA E UMA TIRA DE MATERIAL METÁLICO MOLDÁVEL. DEVERÁ SER APRESENTADO EM EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO E ROTULAGEM, RESPEITANDO A LEGISLAÇÃO VIGENTE. DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO, EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.	
CAPACETE DE SEGURANÇA EM POLIETILENO	CAPACETE DE SEGURANÇA, TIPO ABA FRONTAL	ÚNICO	50040001	CAPACETE DE SEGURANÇA, TIPO ABA FRONTAL, INJETADO EM POLIETILENO, COM NERVURA NO CASCO E COM FENDAS LATERAIS PARA ACOPLAGEM DE ACESSÓRIOS, COR: BRANCA E POSSUI SUSPENSÃO PLÁSTICA FIXA AO CASCO ATRAVÉS DE QUADRO PONTOS DE ENCAIXE, CARNEIRA E COROA INJETADAS EM PLÁSTICO, REGULAGEM DE TAMANHO ATRAVÉS DE AJUSTE SIMPLES E TIRA ABSORVEDORA DE SUOR EM ESPUMA COBERTA DE MATERIAL SINTÉTICO E JUGULAR AJUSTÁVEL CONFECCIONADA EM TIRA DE TECIDO SINTÉTICO E FIXA NA CARNEIRA. REF. MASTER. EMBALAGEM DE ACORDO COM A PRAXE DO FABRICANTE. O EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO.	

<b>ÓCULOS DE PROTEÇÃO</b>	Proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes e respingos	Haste regulável	<b>50100029</b>	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, DESTINADO PARA PROFISSIONAIS DA ÁREA DA ENFERMAGEM E OUTROS, COMPOSTO DE ARMAÇÃO, VISOR, APOIO NASAL, PROTETOR LATERAL E HASTES, COM ARMAÇÃO EM POLICARBONATO INCOLOR, COM MEIA BORDA SUPERIOR E MEIA BORDA LATERAL, COM HASTE EM POLICARBONATO DO TIPO ESPÁTULA EM DUAS PARTES, SENDO UMA FIXA E UMA ARTICULADA, HASTE FIXADA ATRAVÉS DE PINOS PLÁSTICOS, A LENTE DEVERÁ SER EM POLICARBONATO INCOLOR, RESISTENTE A IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES MULTIDIRECIONAIS, DEVERÁ PROPORCIONAR VISÃO PANORAMICA. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM SACOS PLÁSTICOS OU ESTOJO, COM GARANTIA TOTAL DE NO MÍNIMO 1 ANO DE FABRICAÇÃO E ATENDER A NORMA ANSI.Z.87.1/2003 E POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.	
<b>RESPIRADOR SEMIFACIAL COM FILTROS TAMANHO MÉDIO</b>	Máscara tipo respirador com filtros, para uso conforme a indicação e identificação dos agentes químicos, nos laboratórios e oficinas de pintura	M	<b>50080012</b>	RESPIRADOR DE PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA SEMIFACIAL; CONFECCIONADO EM ELASTÔMERO SINTÉTICO; NO TAMANHO MÉDIO. DEVERÁ SER ENTREGUE COM 2 FILTROS DO TIPO COMBINADO (POEIRAS, NÉVOAS, FUMOS E VAPORES ORGÂNICOS/ GASES ÁCIDOS); O FILTRO QUE ACOMPANHA O RESPIRADOR DEVERÁ ATENDER A NBR 13697/96 (MECANICO), NBR 13696/93 (QUIMICO); NBR 13698/96 (DE TESTE). O RESPIRADOR DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM A NORMA NBR 13694/96 OU VERSÃO MAIS ATUAL; DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO VÁLIDO, EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.	
<b>MASCARA DE PROTEÇÃO PARA SOLDADA TIPO ESCUDO</b>	Indicado para atividade de soldagem de materiais com emissão de raios ultravioletas	ÚNICO	<b>50080006</b>	MÁSCARA DE PROTEÇÃO PARA SOLDADA, TIPO ESCUDO, CONFECCIONADA EM CELERON DE 3 LONAS COM VISOR FIXO; COM CABO DE PVC RÍGIDO; PARA SER UTILIZADA EM OPERAÇÕES DE SOLDA E CORTE A QUENTE COM FILTROS DE LUZ; PARA PROTEÇÃO DOS OLHOS E FACE DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES MULTIDIRECIONAIS E RADIAÇÕES (NÃO IONIZANTES) PROVENIENTES DE SERVIÇOS DE SOLDAGEM; OS FILTROS DE LUZ DEVEM ESTAR DE ACORDO COM A TABELA 1 E COM A TRANSMITÂNCIA LUMINOSA; TESTADA E APROVADA PELA NORMA ANZI.Z.87.1/1989 DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO VÁLIDO, EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.	
<b>AVENTAL DE PVC</b>	AVENTAL EM PVC INDICADO PARA TRABALHOS COM RISCO DE RESPINGOS COM ÁGUA E PRODUTOS QUÍMICOS	ÚNICO	<b>50020006</b>	AVENTAL DE PROTEÇÃO EM LAMINADO DE PVC, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,40M X 0,70M, PARA PROTEÇÃO DO TRONCO DO USUÁRIO CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA E CONTRA RESPINGOS DE PRODUTOS QUÍMICOS (ÁCIDOS BÁSICOS), SEM MANGA, SEM GOLA, FECHAMENTO ATRAVÉS DE TIRAS DO MESMO MATERIAL NO PESCOÇO E NA CINTURA PRESAS POR ILHOSES UTILIZADOS PARA AJUSTE, COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO, EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.	
<b>PROTETOR AUDITIVO</b>	<b>PROTEÇÃO DO SISTEMA AUDITIVO CONTRA NÍVEIS DE PRESSÃO ACIMA DO PERMITIDO</b>	ÚNICO	<b>50100006</b>	PROTETOR AUDITIVO DO TIPO PLUG DE INSERÇÃO, COMPOSTO DE ELASTOMERO SINTÉTICO, NO FORMATO ANATOMICO COM 3 FLANGES CONCENTRICOS, COM ATENUAÇÃO MÍNIMA DE 16 dB OU MAIOR, INTERLIGADOS ATRAVÉS DE CORDÃO DE PVC OU POLIÉSTER COM ESTOJO PARA GUARDA APÓS O USO, E SUAS CONDIÇÕES DEVERÃO ATENDER A NORMA ANSI S12.6/1997 METODO B, DEVERÁ POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO, EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.	
<b>PROTETOR AUDITIVO</b>	<b>PROTEÇÃO DO SISTEMA AUDITIVO CONTRA NÍVEIS DE PRESSÃO ACIMA DO PERMITIDO</b>	ÚNICO	<b>50100023</b>	PROTETOR AUDITIVO DO TIPO CIRCUM AURICULAR COM 02 CONCHAS; COMPOSTO DE PLÁSTICO RÍGIDO DE ALTO IMPACTO COM NÍVEL DE PROTEÇÃO DE 24 dB, COM BORDA DE PROTEÇÃO EM ALMOFADAS ANATÔMICAS DE ESPUMA PREENCHIDAS COM ESPUMA INTERNA DE POLIURETANO INJETADO NA CONCHA, INTERLIGADOS POR HASTE COM SUPORTE AJUSTÁVEL NA NUCA, EM AÇO INOX E FORNECIDO EM AMBALAGEM INDIVIDUAL. SUAS CONDIÇÕES DEVERÃO ATENDER A ANSI S12.6/1997 E POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.	
	BOTINA DE PROTEÇÃO EM VAQUETA	38	<b>50030049</b>	BOTINA DE PROTEÇÃO EM VAQUETA RELAX, COM ESPESSURA DE APROXIMADAMENTE 2 MM, Nº TAMANHO 38, NA COR PRETA, MODELO MASCULINO, COM SOLADO EM PU MONO-DENSIDADE, COM BIQUEIRA EM TRUE LINE, COM ELÁSTICO NAS LATERAIS, COM PALMILHA DE MONTAGEM DE COURO DE APROXIMADAMENTE 2,5 MM ESPESSURA, COM PALMILHA HIGIENICA EM E.V.A, COM ALMA EM PLÁSTICO, CONTRAFORTE REFORÇADO EM RESINA TERMOPLÁSTICA. O EQUIPAMENTO DEVERÁ ATENDER A NBR ISO20345 E POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO, EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO	
	BOTINA DE PROTEÇÃO EM VAQUETA Nº 39	39	<b>50030042</b>	BOTINA DE PROTEÇÃO, EM VAQUETA CURTIDA AO CROMO, COM ESPESSURA DE APROXIMADAMENTE 2MM, NO TAMANHO 39, NA COR PRETA, MODELO MASCULINO, COM SOLADO EM POLIURETANO BIDENSIDADE E ANTI-DERRAPANTE, COM BIQUEIRA EM POLIPROPILENO, C/ELÁSTICO NAS LATERAIS, COM PALMILHA HIGIENICA TRATAMENTO ANTI-BACTERICIDA, COM ALMA EM POLIPROPILENO, CONTRAFORTE REFORÇADO EM RESINA TERMOPLÁSTICA, BOTINA FORRADA EM MATERIAL SINTÉTICO, FORRADA EM MATERIAL SINTÉTICO, DEVERÁ ATENDER A NBR ISO 20345 E POSSUIR CA VÁLIDO EMITIDO PELO MTE.	

CALÇADO	BOTINA DE PROTEÇÃO EM VAQUETA Nº 40	40	50030099	BOTINA DE PROTECAO, EM VAQUETA CURTIDA AO CROMO, COM ESPESSURA DE APROXIMADAMENTE 2MM, NO TAMANHO 40, NA COR PRETA, MODELO MASCULINO, COM SOLADO EM POLIURETANO BIDENSIDADE E ANTI-DERRAPANTE, COM BIQUEIRA EM POLIPROPILENO, C/ELASTICO NAS LATERAIS, COM PALMILHA DE MONTAGEM EM 100 % POLIESTER SINTETICO, COM PALMILHA HIGIENICA LATEX TRATAMENTO ANTI-BACTERICIDA, COM ALMA EM POLIPROPILENO, CONTRAFORTE REFORCADO EM RESINA TERMOPLASTICA,FORRADA EM MATERIAL SINTETICO, DEVERÁ ATENDER A NBR ISO 20345 E POSSUIR CA VÁLIDO EMITIDO PELO MTE	
	BOTINA DE PROTEÇÃO EM VAQUETA	41	50030004	BOTINA DE PROTECAO, EM VAQUETA CURTIDA AO CROMO, COM ESPESSURA DE APROXIMADAMENTE 2MM, NO TAMANHO 41, NA COR PRETA, MODELO MASCULINO, COM SOLADO EM POLIURETANO BIDENSIDADE E ANTI-DERRAPANTE, COM BIQUEIRA EM POLIPROPILENO, C/ELASTICO NAS LATERAIS, COM PALMILHA DE MONTAGEM EM 100 % POLIESTER SINTETICO, COM PALMILHA HIGIENICA COM TRATAMENTO ANTI-BACTERICIDA, COM ALMA EM POLIPROPILENO, CONTRAFORTE REFORCADO EM RESINA TERMOPLASTICA, BOTINA FORRADA EM MATERIAL SINTETICO, COM COSTURA EM NYLON . O EQUIPAMENTO EVERÁ ATENDER A NBR ISO 20345 E POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO	
	BOTINA DE PROTEÇÃO EM VAQUETA	42	50030064	BOTINA DE PROTEÇÃO EM VAQUETA RELAX, COM ESPESSURA DE APROXIMADAMENTE 2 MM, Nº TAMANHO 42, NA COR PRETA, MODELO MASCULINO, COM SOLADO EM PU MONO-DENSIDADE, COM BIQUEIRA EM TRUE LINE, COM ELASTICO NAS LATERAIS, COM PALMILHA DE MONTAGEM DE COURO DE APROXIMADAMENTE 2,5 MM ESPESSURA, COM PALMILHA HIGIENICA EM E.V.A, COM ALMA EM PLASTICO.DEVERÁ ATENDER A NBR12576 E POSSUIR CA VÁLIDO EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.	
	BOTINA DE PROTEÇÃO EM VAQUETA	43	50030036	BOTINA DE PROTEÇÃO EM VAQUETA RELAX, COM ESPESSURA DE APROXIMADAMENTE 2 MM, Nº TAMANHO 43, NA COR PRETA, MODELO MASCULINO, COM SOLADO EM PU MONO-DENSIDADE, COM BIQUEIRA EM TRUE LINE, COM ELASTICO NAS LATERAIS, COM PALMILHA DE MONTAGEM DE COURO DE APROXIMADAMENTE 2,5 MM ESPESSURA, COM PALMILHA HIGIENICA EM E.V.A, COM ALMA EM PLASTICO, CONTRAFORTE REFORÇADO EM RESINA TERMOPLASTICA, DEVERÁ ATENDER A NBR12576 E POSSUIR CA VÁLIDO EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.	
	BOTINA DE PROTEÇÃO EM VAQUETA	44	50030045	BOTINA DE PROTEÇÃO , EM VAQUETA CURTIDA AO CROMO, COM ESPESSURA DE APROXIMADAMENTE 2MM, NO TAMANHO 44, NA COR PRETA, MODELO MASCULINO, COM SOLADO EM POLIURETANO BIDENSIDADE E ANTI-DERRAPANTE, COM BIQUEIRA EM POLIPROPILENO, C/ELASTICO NAS LATERAIS, COM PALMILHA DE MONTAGEM EM 100 POLIESTER SINTETICO, COM PALMILHA HIGIENICA LATEX TRATAMENTO ANTI-BACTERICIDA, COM ALMA EM POLIPROPILENO, CONTRAFORTE REFORCADO EM RESINA TERMOPLASTICA, BOTINA FORRADA EM MATERIAL SINTETICO, O EQUIPAMENTO DEVERÁ ATENDER A NBR ISO 20345 E POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO, EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.	
	BOTINA DE PROTEÇÃO EM VAQUETA	45	50030120	BOTINA DE PROTEÇÃO EM VAQUETA RELAX, COM ESPESSURA DE APROXIMADAMENTE 2MM, NO TAMANHO 45, NA COR PRETA, MODELO MASCULINO, COM SOLADO EM POLIURETANO (PU) MONO-DENSIDADE, COM BIQUEIRA EM TRUE LINE, COM ELASTICO NAS LATERAIS, COM PALMILHA DE MONTAGEM EM COURO DE APROXIMADAMENTE 2,5MM ESPESSURA, COM PALMILHA HIGIENICA EM E.V.A, COM ALMA EM PLASTICO, CONTRAFORTE REFORCADO EM RESINA TERMOPLASTICA, COM COSTURA DUPLA EM LINHA NYLON 40. O EQUIPAMENTO DEVERÁ ATENDER A NBR ISO 20345 E POSSUIR CERTIFICADO DE APROVAÇÃO (CA) VÁLIDO, EMITIDO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO.	