



EQUIPAMENTOS PARA SEGURANÇA E EMERGÊNCIA OCUPACIONAL



UM POUCO DE NOSSA EMPRESA...

Somos especializados em vendas de equipamentos de proteção individual, proteção coletiva e emergencial. Trabalhamos com as melhores marcas e produtos de primeira linha, para garantirmos sempre o que há de melhor e mais moderno no mercado.

MISSÃO

Cumprir de maneira eficaz o seu papel dentro da cadeia de distribuição de equipamentos de proteção, oferecendo aos seus clientes atendimento diferenciado, produtos de qualidades, preços competitivos e agilidade na entrega.

VISÃO

Ser uma empresa líder no segmento de proteção ocupacional no Brasil, principalmente no fornecimento de produtos e serviços, sempre preocupado em atender as necessidades dos clientes, dos colaboradores e parceiros.

VALORES

Responsabilidade - Ser responsável por suas ações e decisões, em comprometimento com os objetivos da empresa.

Inovação - Buscar novas soluções, visando a eficiência.

Competência - Executar suas atribuições profissionais com o suporte do conhecimento, habilidades e atitudes assertivas.

Comprometimento - Agir de forma dedicada e comprometida com os princípios, os valores, a visão e a missão da empresa.

Profissionalismo - Exercer suas atribuições com dedicação, ética e respeito.

Transparência - Atuar e informar de forma clara e verdadeira.

Ética - Agir de acordo com valores que norteiam uma conduta íntegra, transparente e honesta.

ÍNDICE

<i>CALÇADOS</i>	4 à 12
<i>LUVAS</i>	13 à 16
<i>CAPACETES</i>	17 à 19
<i>PROTEÇÃO VISUAL E FACIAL</i> ----	20 à 25
<i>PROTEÇÃO AUDITIVA</i>	26 à 28
<i>PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA</i>	29 à 32
<i>PROTEÇÃO EM ALTURA</i>	33 à 36
<i>CREMES</i>	37 à 40
<i>VESTIMENTAS</i>	41 à 43
<i>DIVERSOS</i>	44 e 45
<i>CANAIS DE CONTATO</i>	47

**SAPATO POLIMÉRICO BRANCO SEM BIQUEIRA BIDENSIDADE****Código: 2020156900**

Calçado ocupacional de uso profissional, tipo sapato, fabricado com cabedal em material polimérico – (PU) na cor branca e solado de poliuretano bidensidade na cor cinza, resistente a hidrocarbonetos, antiderrapante (SRC) resistente a absorção de energia na área do salto.

Tamanhos: 35 à 43**SAPATO DE SEGURANÇA STICKY SHOES WOMAN****Código: 2020158792**

Calçado ocupacional, Classe II, tipo A (calçado baixo), modelo feminino, confeccionado em material polimérico (várias cores), com solado de borracha vulcanizada antiderrapante de cor bege. Possui absorção de energia no calcanhar e solado resistente ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com detergente e em piso de aço contaminado com glicerol (óleo). Calçado inteiro fechado no calcanhar e resistente a água. Possui palmilha interna removível, antimicrobiana com tratamento íons de prata e nano tecnologia de absorção e evaporação do suor.

Tamanhos: 33 à 41**SAPATO DE SEGURANÇA STICKY SHOES MAN****Código: 2020158928**

Calçado impermeável ocupacional classe II, tipo A (calçado baixo), confeccionado em material polimérico (várias cores), com solado de borracha vulcanizada antiderrapante de cor bege. Possui absorção de energia no calcanhar e solado resistente ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com detergente e em piso de aço contaminado com glicerol (óleo). Calçado inteiro fechado no calcanhar e resistente a água. Possui palmilha interna removível, antimicrobiana com tratamento íons de prata e nano tecnologia de absorção e evaporação do suor.

Tamanhos: 38 à 45

**SAPATO COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO, PALMILHA HIGIÊNICA REMOVÍVEL SEM BIQUEIRA****Código: 2020160315**

Calçado ocupacional de uso profissional, tipo calçado baixo (sapato), confeccionado em couro vaqueta, fechamento em elástico, com biqueira termoplástica, palmilha de montagem montada pelo sistema strobel, palmilha interna removível, solado de poliuretano bidensidade injetado direto no cabedal, para uso electricista.

Tamanhos: 34 à 43**SAPATO COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO SEM BIQUEIRA BIDENSIDADE****Código: 2020156749**

Calçado ocupacional tipo sapato, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido, montada pelo sistema strobel, sem bico de aço, solado em poliuretano bidensidade.

Tamanhos: 35 à 43**SAPATO COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO, PALMILHA HIGIÊNICA REMOVÍVEL COM BIQUEIRA DE AÇO****Código: 2020160321**

Calçado de segurança, tipo calçado baixo (sapato), confeccionado em couro vaqueta hidrofugada, fechamento em elástico, com biqueira de aço, palmilha de montagem em não tecido montada pelo sistema strobel, solado em poliuretano bidensidade resistente a óleo combustível, injetado direto no cabedal.

Tamanhos: 34 à 43

**SAPATO DE AMARRAR COM PALMILHA HIGIÊNICA REMOVÍVEL SEM BIQUEIRA****Código: 2020160324**

Calçado ocupacional de uso profissional, tipo calçado baixo (sapato), confeccionado em couro vaqueta, fechamento em atacador (cadarço), com biqueira termoplástica, palmilha de montagem montada pelo sistema strobel, palmilha interna removível, solado de poliuretano bidensidade injetado direto no cabedal, para uso electricista.

Tamanhos: 34 à 43**SAPATO DE AMARRAR SEM BIQUEIRA BIDENSIDADE****Código: 2020156387**

Calçado ocupacional tipo sapato, modelo derby, fechamento em atacador de amarrar, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido, montada pelo sistema strobel, sem bico de aço, solado de poliuretano bidensidade.

Tamanhos: 35 à 43**SAPATO DE AMARRAR SEM BIQUEIRA BIDENSIDADE****Código: 2020156921**

Calçado ocupacional tipo sapato, modelo derby, fechamento em atacador de amarrar, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido, montada pelo sistema strobel, sem bico de aço, solado de poliuretano bidensidade.

Tamanhos: 35 à 43

**SAPATO DE AMARRAR COM BIQUEIRA DE AÇO BIDENSIDADE****Código: 2020156967**

Calçado de segurança tipo sapato, modelo derby, fechamento em atacador de amarrar, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido, montada pelo sistema strobel, com bico de aço, solado poliuretano bidensidade.

Tamanhos: 35 à 43**BOTINA COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO SEM BIQUEIRA MONODENSIDADE****Código: 2020153444**

Calçado ocupacional tipo botina, modelo blatt, fechamento em elástico, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido, montada pelo sistema strobel, solado em poliuretano monodensidade.

Tamanhos: 35 à 43**BOTINA COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO COM BIQUEIRA DE AÇO MONODENSIDADE****Código: 2020153442**

Calçado ocupacional tipo botina, modelo blatt, fechamento em elástico, biqueira de aço, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em não tecido, montada pelo sistema strobel, solado em poliuretano monodensidade.

Tamanhos: 35 à 43

**BOTINA COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO, PALMILHA HIGIÊNICA REMOVÍVEL SEM BIQUEIRA****Código: 2020159580**

Calçado ocupacional, tipo botina, confeccionado em couro vaqueta, fechamento em elástico, sem biqueira de aço, palmilha de montagem em não tecido montada pelo sistema strobel, palmilha interna removível, solado em poliuretano bidensidade resistente a óleo combustível, injetado direto no cabedal para uso eletrícista.

Tamanhos: 34 à 43**BOTINA COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO SEM BIQUEIRA BIDENSIDADE****Código: 2020156937**

Calçado ocupacional, tipo botina, modelo blatt, confeccionado em couro hidrofugado, na cor preta, fechamento em elástico, palmilha de montagem em não tecido fixada pelo sistema strobel, sem biqueira de aço, solado de poliuretano bidensidade injetado direto ao cabedal.

Tamanhos: 35 à 43**BOTINA COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO, PALMILHA HIGIÊNICA REMOVÍVEL, BIQUEIRA DE COMPOSITE****Código: 2020160312**

Calçado de segurança de uso profissional, tipo botina, confeccionado em couro vaqueta, fechamento em elástico nas laterais, com biqueira de composite, palmilha de montagem montada pelo sistema strobel, palmilha interna removível, solado de poliuretano bidensidade injetado direto no cabedal, para uso eletrícista.

Tamanhos: 34 à 43

**BOTINA COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO COM BIQUEIRA DE COMPOSITE BIDENSIDADE****Código: 2020156974**

Botina de proteção com elástico lateral, com protetor de metatarso externo, colarinho acolchoado, confeccionado em couro estampa, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção. Biqueira plástica conformada, palmilha de não tecido e sobre palmilha de EVA. Solado em poliuretano (PU) bidensidade, injetado diretamente ao cabedal.

Tamanhos: 33 à 43**BOTINA COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO COM BIQUEIRA DE POLIPROPILENO BIDENSIDADE****Código: 2020156962**

Calçado ocupacional tipo botina, confeccionado em couro grupon, fechamento em elástico, palmilha de montagem em não tecido fixada pelo sistema strobel, com biqueira de polipropileno, solado de poliuretano bidensidade injetado direto ao cabedal, para uso eletrícista.

Tamanhos: 35 à 43**BOTINA COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO, PALMILHA HIGIÊNICA REMOVÍVEL COM BIQUEIRA DE AÇO****Código: 2020160218**

Calçado de segurança, tipo botina, confeccionado em couro vaqueta hidrofugada, fechamento em elástico, com biqueira de aço, palmilha de montagem em não tecido montada pelo sistema strobel, solado em poliuretano bidensidade resistente a óleo combustível, injetado direto no cabedal.

Tamanhos: 34 à 43

**BOTINA COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO COM BIQUEIRA DE AÇO
BIDENSIDADE****Código: 2020156957**

Calçado de segurança de uso profissional , tipo botina, modelo blatt, confeccionado em couro hidrofugado, cor preta, fechamento em elástico, palmilha de montagem em não tecido fixada pelo sistema strobel, biqueira de aço, solado em poliuretano bidensidade injetado direto ao cabedal.

Tamanhos: 35 à 43**BOTINA DE AMARRAR COM BIQUEIRA DE COMPOSITE BIDENSIDADE****Código: 2020157260**

Calçado ocupacional de uso profissional tipo botina, fechamento em cadarço, sem componentes metálicos, confeccionado em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobel, biqueira de conformação, solado de poliuretano bidensidade com propriedade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível. Sem componentes metálicos.

Tamanhos: 33 à 43**BOTINA DE AMARRAR COM BIQUEIRA DE COMPOSITE BIDENSIDADE C/
FORRO ANTIBACTERIANO****Código: 2020157282**

Botina de segurança de amarrar, cano acolchoado, confeccionada em couro lixado, com forração interna na gáspea em não tecido, forro do cano em nylon dublado com manta de não tecido com tratamento antimicrobiano, com biqueira plástica sem componentes metálicos, palmilha em EVA e solado de poliuretano injeção direta bidensidade bicolor.

Tamanhos: 33 à 43

**BOTINA DE AMARRAR NOBUCK CAFÉ 3 GOMOS SEM BIQUEIRA****Código: 2020156870**

Calçado ocupacional tipo botina, confeccionado em couro, cor marrom, fechamento em atacador de amarrar, palmilha de montagem em não tecido fixada pelo sistema strobel, sem bico de aço, solado de poliuretano bidensidade injetado direto ao cabedal.

Tamanhos: 35 à 43**BOTINA DE AMARRAR COM BIQUEIRA DE COMPOSITE BIDENSIDADE EM NOBUCK****Código: 2020157308**

Calçado ocupacional de uso profissional, tipo botina, fechamento em amarrar, confeccionado em nubuck, palmilha de montagem em material sintético montada pelo sistema strobel, biqueira de conformação, solado de poliuretano bidensidade com propriedade antiderrapante injetado diretamente no cabedal, com sistema de absorção de energia na região do salto, resistente ao óleo combustível.

Tamanhos: 33 à 43**BOTA DE SEGURANÇA EM PVC BRANCA COM FORRO****Código: 2020153436**

Bota de segurança cano médio, confeccionada em policloreto de vinila (pvc), altura 28 cm, com forro, solado monodensidade, cor branca.

Tamanhos: 35 à 43

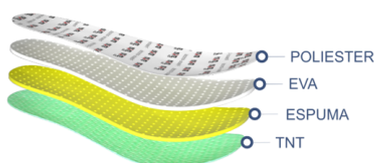


BOTA DE SEGURANÇA EM PVC PRETA COM FORRO

Código: 2020153433

Bota de segurança cano médio, confeccionada em policloreto de vinila (pvc), altura 28 cm, com forro, solado monodensidade.

Tamanhos: 35 à 43

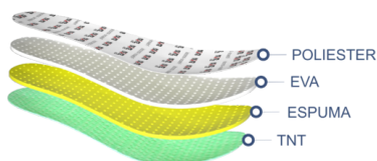
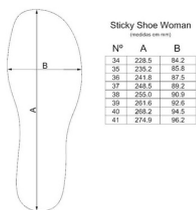


PALMILHA STICK WOMAN DE 04 CAMADAS PLANA COM TRATAMENTO DE ÍONS DE PRATA - STICKY SHOES

Código: 2020158935

A linha conta com a exclusiva PALMILHA STICKY de 4 camadas, que possui tratamento antimicrobiano com íons de prata que evita a proliferação de fungos e bactérias causadoras do mau cheiro. Além disso, possui tecnologia de absorção e evaporação do suor, evitando que pé fique úmido durante o uso.

Tamanhos: 34 à 41

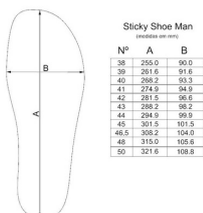


PALMILHA STICK MEN DE 04 CAMADAS PLANA COM TRATAMENTO DE ÍONS DE PRATA - STICKY SHOES

Código: 2020161305

A linha conta com a exclusiva PALMILHA STICKY de 4 camadas, que possui tratamento antimicrobiano com íons de prata que evita a proliferação de fungos e bactérias causadoras do mau cheiro. Além disso, possui tecnologia de absorção e evaporação do suor, evitando que pé fique úmido durante o uso.

Tamanhos: 38 à 50



**LUVA DE VAQUETA PETROLEIRA FIT****Código: 2020159218**

Luva de segurança confeccionada em vaqueta, com reforço interno em vaqueta na palma, elástico no dorso para ajuste.

Tamanhos: 9,5 e 10,5

**LUVA MISTA RASPA E VAQUETA FIT****Código: 2020159283**

Luva de segurança confeccionada em vaqueta na palma, dorso em raspa e elástico para ajuste.

Tamanhos: 9,5 e 10,5

**LUVA DE VAQUETA COM PUNHO DE RASPA DE 20 cm****Código: 2020159203**

Luva de segurança confeccionada em vaqueta, dorso e punho em raspa, elástico no punho para ajuste.

Tamanho: 9,5

**LUVA DE RASPA COM REFORÇO INTERNO****Código: 2020159099**

Luva de segurança confeccionada em raspa, com reforço interno em raspa na palma e punhos de 7 cm, 15 cm e 20 cm.

**LUVA DE LATEX AMARELA ACABAMENTO FLOCADO LTX 700****Código: 2020158964**

Luva de segurança confeccionada em látex natural, com acabamento interno flocado e palma antiderrapante.

Tamanhos: 8, 9 e 10**LUVA DE LATEX AMARELA ACABAMENTO LISO LTX 600****Código: 2020159007**

Luva de segurança confeccionada em látex natural com acabamento interno liso e palma antiderrapante.

Tamanhos: 8, 9 e 10



LUVA DE PVC VERDE FORRADA COM PALMA ÁSPERA

Código: 2020159091

Luva de segurança confeccionada em PVC (plastissol) com forro de algodão, com palma áspera. Comprimento de punhos 25 cm, 35 cm, 45 cm, 60 cm e 70 cm.

Tamanho: 9,5



LUVA NITRILICA ACABAMENTO INTERNO FLOCADO NITRITEX 90

Código: 2020159072

Luva de segurança confeccionada em látex nitrílico, com acabamento interno flocado e palma antiderrapante.

Tamanhos: 8, 9 e 10



LUVA NITRILICA ACABAMENTO INTERNO LISO NITRITEX 80

Código: 2020159008

Luva de segurança confeccionada em látex natural com acabamento interno liso e palma antiderrapante.

Tamanhos: 8, 9 e 10

**LUVA DE LÃ 3 FIOS COM PIGMENTOS NA PALMA****Código: 2020167600**

Luvas de segurança tricotadas com fios de algodão e poliéster, punho com eláscio, com pigmentos antiderrapantes na palma e na face palmar dos dedos. É utilizada para proteção das mãos do usuário contra agentes mecânicos, principalmente em atividades que necessitem de bom tato, como por exemplo no manuseio de materiais nas áreas de transportes, indústrias metal mecânicas, automovas, construção civil, metalúrgicas, estamparias, etc.

Cores: Branco, Preto e Mesclado**Tamanho: 9****LUVA DE LÃ 3 FIOS SEM PIGMENTOS NA PALMA****Código: 2020168168**

Luvas de segurança tricotadas com fios de algodão e poliéster, punho com eláscio, sem pigmentos. É utilizada para proteção das mãos do usuário contra agentes mecânicos, principalmente em atividades que necessitem de bom tato, como por exemplo no manuseio de materiais nas áreas de transportes, indústrias metal mecânicas, automovas, construção civil, metalúrgicas, estamparias, etc.

Cores: Branco, Preto e Mesclado**Tamanho: 9**

**CAPACETE DE SEGURANÇA ABA TOTAL CLASSE B COM CARNEIRA EM POLIETILENO****Código: 2020161133**

Capacete de segurança com aba total, copa lisa e injetado em polietileno de alta densidade, suspensão em peça única. Tira absorvente de suor confeccionada em TNT dublado com espuma, suspensão de 6 pontos propicia uma melhor distribuição do peso.

**CAPACETE DE SEGURANÇA ABA FRONTAL CLASSE B COM CARNEIRA EM POLIETILENO****Código: 2020161043**

Capacete de segurança com aba frontal, copa com estrias e injetado em polietileno de alta densidade e com slot (abertura para acoplamento de protetor facial e auditivo), suspensão em peça única, injetada em polietileno de baixa densidade, tira absorvente de suor confeccionada em TNT dublado com espuma, suspensão de 6 pontos propicia uma melhor distribuição do peso.

**CAPACETE DE SEGURANÇA ABA FRONTAL CLASSE B COM CARNEIRA PLÁSTICA****Código: 2020166405**

Capacete de Segurança modelo Avant para uso na Indústria, classe B, tipo II (com aba frontal), com carneira fixada ao casco, com regulagem por pino e tira absorvente de suor, com suspensão plástica.

**CARNEIRA EM POLIETILENO PARA CAPACETE DE SEGURANÇA (ESPECÍFICO PARA MARCA PLASTCOR)****Código: 2020161719**

Suspensão em peça única, injetada em polietileno de baixa densidade. Tira absorvente de suor confeccionada em TNT doublado com espuma, especialmente projetada para absorver o máximo de suor, não irritar a pele e oferecer um excelente conforto.

**CARNEIRA PLÁSTICA PARA CAPACETE DE SEGURANÇA (ESPECÍFICO PARA MARCA CAMPER)****Código: 2020166883**

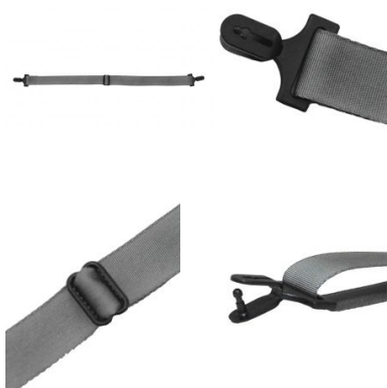
A suspensão plástica de pino foi desenhada e certificada para ser utilizada em conjunto com o Capacete de Segurança Camper Avant. Permite um ajuste prático por meio de um sistema deslizante de pino, com 4 pontos de encaixe e regulagem de altura que proporciona ao usuário um maior conforto. Tira de suor em poliéster antialérgica e doublada com espuma, garantindo ao usuário um maior conforto.

**JUGULAR DE PVC PARA CAPACETE DE SEGURANÇA (ESPECÍFICO PARA MARCA PLASTCOR)****Código: 2020163784**

Confeccionada em PVC transparente com 13 mm de largura e ajuste através de passador plástico.

**JUGULAR DE SILICONE PARA CAPACETE DE SEGURANÇA (ESPECÍFICO PARA MARCA PLASTCOR)****Código: 2020163785**

Confeccionada em silicone hipoalergênico com 15 mm de largura e ajuste através de passador plástico.

**JUGULAR DE TECIDO PARA CAPACETE DE SEGURANÇA (ESPECÍFICO PARA MARCA CAMPER)****Código: 2020166916**

Fita antialérgica com 19mm de largura. Encaixe na carneira por meio de um gancho plástico. Sem partes metálicas não alterando a proteção dielétrica do capacete. Totalmente ajustável, se amolda a qualquer formato de rosto.

**ÓCULOS DE SEGURANÇA INCOLOR HEKLA CLEAR**

Código: 2020158106



Óculos de segurança, constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato incolor com proteção em toda a extensão da borda superior e na lateral e hastes tipo espátula. As hastes são confeccionadas de material plástico preto e são fixas à armação através de pinos plásticos.

ÓCULOS DE SEGURANÇA INCOLOR SKY CLEAR

Código: 2020158101



Óculos de segurança, constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato incolor, com apoio nasal e proteção lateral injetados do mesmo material. As hastes, do tipo espátula com orifício nas pontas para colocação de cordão., são confeccionadas do mesmo material da armação e fixas às extremidades do visor através de pinos plásticos. Ideal para uso em serviços de eletricidade.

ÓCULOS DE SEGURANÇA INCOLOR SUMMER CLEAR

Código: 2020157836



Óculos de segurança, constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato incolor, com ponte e apoio nasal injetados do mesmo material. As hastes, do tipo espátula, são confeccionadas do mesmo material da armação e fixas às extremidades do visor através de parafusos metálicos.

**ÓCULOS DE SEGURANÇA INCOLOR RIO DE JANEIRO**

Código: 2020157828



Óculos de segurança constituídos de arco de material plástico preto com pino central e uma fenda em cada extremidade para encaixe de visor de policarbonato incolor com orifício na parte frontal superior e uma fenda em cada extremidade para o encaixe ao arco, apoio nasal e proteção lateral injetada do mesmo material do visor, proteção superior nas bordas do arco, hastes confeccionadas do mesmo material do arco e compostas de duas peças: semi-haste vazada com uma das extremidades fixada ao arco por meio de parafuso metálico e semi-haste com um pino plástico em uma das extremidades que se encaixa na semi-haste anterior e permite o ajuste do tamanho.

ÓCULOS DE SEGURANÇA INCOLOR WAVE

Código: 2020157737



Óculos de segurança constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato incolor, lente com proteção contra raios ultravioleta (U6) com apoio nasal injetado do mesmo material. As hastes, do tipo espátula, são confeccionadas do mesmo material da armação, e são fixas através de parafuso metálico.

ÓCULOS DE SEGURANÇA FUMÊ - SKY SMOKE

Código: 2020158000



Óculos de segurança, constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato cinza (fumê), com apoio nasal e proteção lateral injetados do mesmo material. As hastes, do tipo espátula com orifício nas pontas para colocação de cordão., são confeccionadas do mesmo material da armação e fixas às extremidades do visor através de pinos plásticos. Ideal para uso em serviços de eletricidade.

**ÓCULOS DE SEGURANÇA FUMÊ - SUMMER SMOKE**

Código: 2020157996



Óculos de segurança, constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato cinza (fumê), com ponte e apoio nasal injetados do mesmo material. As hastes, do tipo espátula, são confeccionadas do mesmo material da armação e fixas às extremidades do visor através de parafusos metálicos.

ÓCULOS DE SEGURANÇA FUMÊ WAVE

Código: 2020157344



Óculos de segurança constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato cinza (fumê), lentes com proteção contra raios ultravioleta (U6) e contra luz intensa (L3). com apoio nasal injetado do mesmo material. As hastes, do tipo espátula, são confeccionadas do mesmo material da armação, e são fixas através de parafuso metálico.

ÓCULOS DE SEGURANÇA ÂMBAR RIO DE JANEIRO

Código: 2020157814



Óculos de segurança constituídos de arco de material plástico preto com pino central e uma fenda em cada extremidade para encaixe de visor de policarbonato âmbar com orifício na parte frontal superior e uma fenda em cada extremidade para o encaixe ao arco, apoio nasal e proteção lateral injetada do mesmo material do visor, proteção superior nas bordas do arco, hastes confeccionadas do mesmo material do arco e compostas de duas peças: semi-haste vazada com uma das extremidades fixada ao arco por meio de parafuso metálico e semi-haste com um pino plástico em uma das extremidades que se encaixa na semi-haste anterior e permite o ajuste do tamanho.

**ÓCULOS DE SEGURANÇA VERDE WAVE**

Código: 2020157802



Óculos de segurança constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato verde, lentes com proteção contra raios ultravioleta (U6). com apoio nasal injetado do mesmo material. As hastes, do tipo espátula, são confeccionadas do mesmo material da armação, e são fixas através de parafuso metálico.

**PROTETOR FACIAL PLUS**

Código: 2020156324

Protetor Facial Medical Shield, lamina frontal de filme termoplástico com 240 x 240 x 0,50 mm pesando apenas 50g. Cúpula em polipropileno e cinta ajustável em elastômero podendo ser higienizada com álcool 70% ou quaternário de amônia. Visores podem ser adquiridos separadamente.

**PROTETOR FACIAL MS**

Código: 2020155798

Protetor Facial Medical Shield, lamina frontal de 33x22 cm (8,5 polegadas), confeccionado em filme de policarbonato com 0,18mm de espessura com tratamento antiembaçante. Ajuste por elástico e testeira em espuma antialérgica para retenção de suor e conforto.

**PROTETOR FACIAL PLANO INCOLOR****Código: 2020167350**

Protetor facial composto de coroa de material plástico rígido verde, visor confeccionado em policarbonato incolor de 1 mm preso à coroa por meio de encaixe, carneira de material plástico preto regulável através de ajuste simples presa à coroa por meio de dois parafusos plásticos. A parte frontal da carneira é recoberta com espuma para absorção de suor.

**PROTETOR FACIAL INCOLOR COM SUPORTE UNIVERSAL PARA CAPACETE DE SEGURANÇA (ESPECÍFICO PARA MARCA CAMPER)****Código: 2020167360**

Protetor Facial Medical Shield, lamina frontal de filme termoplástico com 240 x 240 x 0,50 mm pesando apenas 50g. Cúpula em polipropileno e cinta ajustável em elastômero podendo ser higienizada com álcool 70% ou quaternário de amônia. Visores podem ser adquiridos separadamente.

**MÁSCARA DE SOLDA COM VISOR ARTICULADO E CARNEIRA COM CATRACA**
Código: 2020159289

Máscara de segurança para trabalhos de soldagem, composta de escudo confeccionado de polipropileno preto com visor de aproximadamente 45 mm de altura e 100 mm de largura. A carneira é confeccionada em polietileno e possui regulagem de tamanho através de catraca, onde o escudo é preso à carneira através de dois parafusos plásticos, com visor basculante (articulado), que suporta uma placa de segurança na parte fixa da máscara, e o filtro de luz com placa de cobertura e uma placa de segurança na parte basculante. O filtro de luz é confeccionado em vidro verde escuro, e as placas de segurança e de cobertura são confeccionadas em policarbonato incolor, sendo fixadas ao visor através de suporte plástico encaixadas nas fendas internas do visor tanto na parte basculante quanto na parte fixa.

FILTRO DE LUZ PARA MÁSCARA E ESCUDO DE SOLDA
Código: 2020161388

Filtro de luz confeccionado em vidro de alta resistência que obedecem as normas internacionais, fabricado em tamanho retangular (50mm x 105mm) nas tonalidade 10, 12 e 14. São acoplados na máscara e escudo de solda para proteção dos olhos no processo de solda elétrica MIG, MAG, TIG e arco submerso.

PLACA DE COBERTURA E SEGURANÇA DE VIDRO INCOLOR
Código: 2020161407

Lente de vidro incolor, indicada para proteção contra impactos de partículas volantes frontais e proteção da lente com tonalidade. Podendo ser utilizado tanto em máscaras como escudos de solda. Dimensão da placa de cobertura: 50mm x 105mm.

**PROTETOR AURICULAR CÔNICO DE POLIURETANO SEM CORDÃO**

Código: 2020159298

Protetor auditivo em poliuretano sem cordão. Formato cônico que permite a modelagem do canal auditivo. Saco plástico individual com 2 tampões de ouvido. Produto descartável. Atenuação de 15 db (NRRsf).

**PROTETOR AURICULAR CÔNICO DE POLIURETANO COM CORDÃO PLÁSTICO**

Código: 2020158115

Protetor auditivo em poliuretano com cordão plástico. Formato cônico que permite a modelagem do canal auditivo. Produto descartável, embalado individualmente. Atenuação de 15 db (NRRsf).

**PROTETOR AURICULAR TIPO PLUG DE SILICONE**

Código: 2020153674

Protetor auditivo, confeccionado em silicone grau farmacêutico, tipo inserção, composto de um eixo com três flanges, onde a primeira, a segunda e a terceira, são flanges maciças e cônicas, todas de dimensões variáveis, contendo um orifício no seu interior, protetor tamanho único, moldável a diferentes canais auditivos, com cordão de algodão ligando os dois.

Atenuação 15 db (NRRsf)



**PROTETOR AURICULAR TIPO PLUG DE COPOLÍMERO COM CORDÃO DE PVC**
Código: 2020158271

Protetor auditivo tipo plug, confeccionado em material termoplástica (copolímero), do tipo inserção, composto de um eixo com três flanges maciças e cônicas, todas de dimensões variáveis, contendo um orifício no seu interior. Atenuação de 17 db (NRRsf)

**PROTETOR AURICULAR TIPO PLUG DE COPOLÍMERO - CORDÃO DE ALGODÃO VERDE**
Código: 2020158186

Protetor auditivo tipo plug, confeccionado em material termoplástica (copolímero), do tipo inserção, composto de um eixo com três flanges maciças e cônicas, todas de dimensões variáveis, contendo um orifício no seu interior. Atenuação de 17 db (NRRsf)

**PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA**
Código: 2020158180

Protetor auditivo do tipo concha, composto de duas conchas confeccionadas em plástico, moldado anatomicamente. As conchas são revestidas internamente de espuma e material plástico, sendo encaixada à borda uma almofada, igualmente de material plástico, o arco é injetado de plástico flexível, dispondo de recursos nas extremidades que proporcionam a articulação das conchas.
Atenuação 14 db (NRRsf)



**PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA**

Código: 2020158155

Protetor auditivo circum-auricular, constituído de conchas de formato trapezoidal de material plástico, montada simetricamente por meio de haste plástica. Conchas preenchidas internamente com espuma e bordas com espuma (almofada). Isento de peças metálicas, ideal para locais onde possuem riscos elétricos.

Atenuação de 16 dB (NRRsf).

**PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA C-200**

Código: 2020167238

Protetor auditivo tipo concha, constituído por dois abafadores em plástico, apresentando almofadas de vedação e espuma no seu interior. Possui uma haste em plástico rígido que mantém as conchas firmemente seladas contra a região das orelhas do usuário e que sustenta as conchas.

Atenuação 15 db (NRRsf)

PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA ACOPLÁVEL PARA CAPACETE DE SEGURANÇA (ESPECÍFICO PARA MARCA CAMPER)

Código: 2020167243



Protetor Auditivo tipo concha, modelo C-200 ECO para capacete de segurança Camper Avant, constituído por dois abafadores de material plástico apresentando almofadas de vedação e espuma no seu interior. Possuem duas hastes de fixação móvel em plástico que se encaixam em fendas nas laterais do capacete. O protetor auditivo é utilizado com o Capacete Avant.

Atenuação 12 db (NRRsf)



RESPIRADOR SEMIFACIAL ECOAR SEM VÁLVULA PFF1S / PFF2S / PFF3S
Códigos: 2020160527 (PFF1S) / 2020160561 (PFF2S) / 2020160569 (PFF3S)

Respirador sem manutenção confeccionado em: camada externa em NT (não tecido a base de poliéster), camada interna (em contato com o rosto) em TNT PP (não tecido a base de polipropileno), camada do meio (entre os tecidos NT e TNT PP) Melt blown (elemento filtrante, composto por microfibras de polipropileno tratado eletrostaticamente, com a finalidade de retenção de partículas). Possui um clip nasal e elástico para ajuste. "ESTE EQUIPAMENTO DEVERÁ APRESENTAR O SELO DE MARCAÇÃO DO INMETRO".



RESPIRADOR SEMIFACIAL SEM VÁLVULA PFF1S / PFF2S
Códigos: 2020160788 (PFF1S) / 2020160980 (PFF2S)

Respirador purificador de ar tipo peça semifacial filtrante, Classe PFF1 "S" - Proteção das vias respiratórias do usuário contra poeiras e névoas e Classe PFF2 "S" - Proteção das vias respiratórias do usuário contra poeiras, névoas e fumos. "ESTE EQUIPAMENTO DEVERÁ APRESENTAR O SELO DE MARCAÇÃO DO INMETRO".



RESPIRADOR SEMIFACIAL SEM VÁLVULA PFF2S
Código: 2020161298

Respirador tipo semi facial filtrante, modelo dobrável com nose clip embutido para ajuste nasal, manta com tratamento eletrostático para poeiras, névoas e fumos de solda classe PFF2 "S". Sem válvula de exalação. "ESTE EQUIPAMENTO DEVERÁ APRESENTAR O SELO DE MARCAÇÃO DO INMETRO".





RESPIRADOR SEMIFACIAL ECOAR COM VÁLVULA PFF1S / PFF2S / PFF3S

Códigos: 2020160508 (PFF1S) / 2020160559 (PFF2S) / 2020160563 (PFF3S)

Respirador sem manutenção confeccionado em: camada externa em NT (não tecido a base de poliéster), camada interna (em contato com o rosto) em TNT PP (não tecido a base de polipropileno), camada do meio (entre os tecidos NT e TNT PP) Melt blown (elemento filtrante, composto por microfibras de polipropileno tratado eletrostacamente, com a finalidade de retenção de partículas). Possui uma válvula de exalação (alteram de cor, de acordo com cada respirador) com membrana. Possui um clip nasal e elástico para ajuste. "ESTE EQUIPAMENTO DEVERÁ APRESENTAR O SELO DE MARCAÇÃO DO INMETRO".



RESPIRADOR SEMIFACIAL COM VÁLVULA PFF1S / PFF2S / PFF2S - Carvão Ativado / PFF3S

Códigos: 2020160975 / 2020160981 / 2020160982 / 2020160983

Respirador purificador de ar tipo peça semifacial filtrante: Classe PFF1 "S" - proteção das vias respiratórias do usuário contra poeiras e névoas, Classe PFF2 "S" - proteção das vias respiratórias do usuário contra poeiras, névoas e fumos, Classe PFF2 "S" com carvão ativado - proteção das vias respiratórias do usuário contra poeiras, névoas e fumos, indicada também para alívio de odores incômodos provenientes de certos vapores orgânicos em concentrações até o nível de ação (metade do limite de exposição ocupacional - L.T. ou T.L.V.) destes contaminantes, Classe PFF3 "S" - proteção das vias respiratórias contra poeiras, névoas, fumos e radionuclídeos. "ESTES EQUIPAMENTOS DEVEM APRESENTAR O SELO DE MARCAÇÃO DO INMETRO".



RESPIRADOR SEMIFACIAL PARA 2 FILTROS

Código: 2020160764

Respirador com manutenção destinado à purificação do ar, composto por uma peça semifacial em termoplástico atóxico, dois conectores para fixação dos elementos filtrantes, uma válvula de exalação, duas válvulas de inalação e quatro pontos de fixação com tirantes elásticos com ajustes através de passadores. O respirador pode ser utilizado com os seguintes filtros: Filtros químicos contra vapores orgânicos (VO); gases ácidos (GA); vapores orgânicos e gases ácidos (VOGA); amônia e metilaminas (AM); multigases: vapores orgânicos, gases ácidos, amônia, metilamina e gases e vapores inorgânicos (ABEK 1); vapores orgânicos, pesticidas e defensivos agrícolas (VO(P)).



RESPIRADOR SEMIFACIAL PARA 1 FILTRO

Códigos: 2020160743

Respirador com manutenção destinado à purificação do ar, composto por uma peça semifacial em termoplástico atóxico, um conector para fixação dos elementos filtrantes, uma válvula de exalação, uma válvula de inalação e quatro pontos de fixação com tirantes elásticos com ajustes através de passadores. O respirador pode ser utilizado com os seguintes filtros: Filtros químicos contra vapores orgânicos (VO); gases ácidos (GA); vapores orgânicos e gases ácidos (VOGA); amônia e metilaminas (AM); multigases: vapores orgânicos, gases ácidos, amônia, metilamina e gases e vapores inorgânicos (ABEK 1); vapores orgânicos, pesticidas e defensivos agrícolas (VO(P)).



RESPIRADOR 1/4 FACIAL PARA 1 FILTRO

Código: 2020160738

Respirador com manutenção destinado à purificação do ar, composto por uma peça um quarto facial em termoplástico atóxico, um conector para fixação dos elementos filtrantes, uma válvula de exalação, uma válvula de inalação e quatro pontos de fixação com tirantes elásticos com ajustes através de passadores. O respirador pode ser utilizado com os seguintes filtros: Filtros químicos contra vapores orgânicos (VO); gases ácidos (GA); vapores orgânicos e gases ácidos (VOGA); amônia e metilaminas (AM); multigases: vapores orgânicos, gases ácidos, amônia, metilamina e gases e vapores inorgânicos (ABEK 1); vapores orgânicos, pesticidas e defensivos agrícolas (VO(P)).



RESPIRADOR 1/4 FACIAL COM FILTRO QUÍMICO

Códigos: 2020160736 (VOGA) / 2020160668 (VO) / 2020160658 (GA) / 2020160610 (AM) / 2020160571 (VO(P))

Respirador com manutenção destinado à purificação do ar, composto por uma peça um quarto facial em termoplástico atóxico, um conector para fixação dos elementos filtrantes, uma válvula de exalação, uma válvula de inalação e quatro pontos de fixação com tirantes elásticos com ajustes através de passadores. O respirador pode ser utilizado com os seguintes filtros: Filtros químicos contra vapores orgânicos e gases ácidos (VOGA); vapores orgânicos (VO); gases ácidos (GA); amônia e metilaminas (AM); vapores orgânicos, pesticidas e defensivos agrícolas (VO(P)).





FILTROS QUÍMICOS E COMBINADOS

Códigos: 2020160786 (VO) / 2020160784 (GA) / 2020160787 (VOGA) / 2020160782 (AM) / 2020163788 (VO(P)) / 2020160778 (ABEK 1)

Indicação dos Filtros Químicos: contra vapores orgânicos (VO); contra gases ácidos (GA); contra vapores orgânicos e gases ácidos (VOGA); contra amônia e metilaminas (AM); contra multigases: vapores orgânicos, gases ácidos, amônia, metilamina e gases e vapores inorgânicos (ABEK 1); . São fabricados com carvão ativado que são compactados dentro do cartucho e tratados de acordo com a substância que se deseja filtrar. Por isso, é importante certificar-se de que o filtro é adequado para reter o gás ou vapor presente no ambiente de trabalho. Já o Filtro Combinado é utilizado em ambientes de trabalho em que haja a presença de contaminantes na forma de particulados e gases e/ou vapores. Estes são compostos por filtro químico e filtro mecânico combinados. Neste caso deve-se utilizar o filtro combinado contra agrotóxicos e pesticidas (VO(P)).

**CINTURÃO DE SEGURANÇA TIPO PARAQUEDISTA COM 2 PONTOS DE ANCORAGEM****Código: 2020168725**

Confeccionado em fita de poliéster em 45 mm e fita secundária de 22 mm com uma argola dorsal em aço estampado e um ponto duplo no peito em fita para ancoragem, dois pontos em fita nos ombros para suspensão, possui duas fivelas em aço para regulagem nas pernas e uma fivela para regulagem peitoral. Modelo AB-302.

**CINTURÃO DE SEGURANÇA TIPO PARAQUEDISTA COM 2 PONTOS DE ANCORAGEM****Código: 2020169380**

Confeccionado em cadarço de material sintético de alta tenacidade, com 45mm de largura e linhas de cor contrastante às fitas do cinto. Possui dois pontos de proteção contra queda, sendo: Laços frontais de proteção contra queda, confeccionados com o mesmo material do cinto. Uma argola tipo "D" fabricada em aço galvanizado, fixa no ponto de proteção contra queda dorsal. O cinto é dotado de cinco fivelas duplas sem pino, fabricadas em aço galvanizado, sendo: Duas fivelas de engate rápido para fechamento e regulagem das pernas. Uma fivela de engate rápido para ajuste e fechamento da cintura. Duas fivela no suspensório para regulagem. Possui fecho frontal em nylon para a estabilização dos suspensórios. Todas as partes metálicas deste cinto de segurança possuem ensaio de 24 horas Salt Spray (oxidação) por Névoa Salina. NOS PONTOS DE ANCORAGEM FRONTAL E DORSAL POSSUEM INDICADOR DE QUEDA. Modelo LE-1130CP.

**TALABARTE DE ANCORAGEM SIMPLES AZUL DE 90 CM****Código: 2020168879**

O talabarte é um dispositivo de união e tem a função de conectar o trabalhador à estrutura, sendo um sistema individual de proteção de queda. O Talabarte ABT-501 simples de fita tem 900 mm e gancho forjado de 55 mm. Possui o CA ASSOCIADO AOS CINTOS DE SEGURANÇA. Certificado INMETRO 00022-26 Processo 16401/2013-14. Contém 1 olhal de 150 mm e 1 gancho umbilical com abertura de 55 mm e comprimento máximo de 900 mm. Acima desta medida utilizar com absorvedor de energia, para estar em acordo com a NR 35. Modelo ABT 501.

**TALABARTE DE POSICIONAMENTO TENSIONADO DE FITA COM REGULAGEM AZUL DE 1,80 M****Código: 2020168995**

Talabarte de posicionamento ABTP-540 tensionado de fita com regulagem para Posicionamento e Restrição. CA ASSOCIADO AOS CINTOS DE SEGURANÇA. Certificado Inmetro 00022-26 Processo 16401/2013-18. Possui 2 ganchos forjados de 20 mm e 1 regulagem especial. Modelo ABTP-540.

**TALABARTE DE ANCORAGEM DUPLO EM Y COM ABSORVEDOR DE ENERGIA CINÉTICA LARANJA DE 1,30 M****Código: 2020168991**

O Talabarte ABTSY-520 duplo (Y) de fita em conjunto com absorvedor de energia cinética. Possui o sistema integrado Talabarte + ABS com 2 ganchos umbilical de 55 mm e 1 gancho forjado de 20 mm. CA ASSOCIADO AOS CINTOS DE SEGURANÇA. Atenção com a zona livre de queda. O sistema de ABS se abre em caso de queda para absorver o impacto, aumentando o tamanho do produto e exigindo uma área maior. Para o funcionamento seguro do sistema confira esta medida na etiqueta do produto. Modelo ABTSY-520.

**FITA DE ANCORAGEM SEM OLHAL****Código: 2020169126**

Fita de ancoragem, fabricada em poliéster de alta tenacidade, fechada em anel. Costura feita em modelo zig zag que proporciona uma grande resistência. Fita utilizada para trabalho em altura e resgate. Possui uma etiqueta fixada com data de fabricação, número do lote de fabricação, tamanho e referência. Modelos FT AN-100 AM / FT AN-200 AM. Resistência: 25 kN / 2500 Kg.

**FITA DE ANCORAGEM COM OLHAL****Código: 2020169004**

Fita de ancoragem confeccionada em material sintético (Poliéster), em formato anel com um olhal revestido com a própria fita em uma das extremidades utilizado para colocação de conectores. Costura feita em modelo zig zag. Possui uma etiqueta fixada com data de fabricação, número do lote de fabricação, tamanho e referência. Modelos FT AN-100 / FT AN-200. Resistência: 25 kN / 2500 Kg

**MOSQUETÃO OVAL EM AÇO COM TRAVA ROSCADA****Código: 2020168997**

O Mosquetão oval de aço com trava rosqueada é um anel metálico que possui um gatilho móvel que se abre para permitir a passagem da corda. É um equipamento típico de uso em esportes que utilizam cabos como item de segurança, como escalada, espeleologia, trabalho em altura, entre outros. Modelo ABC-YN244. Força de ruptura: 23 kN

**MOSQUETÃO OVAL EM AÇO COM TRAVA TRIPLA****Código: 2020169149**

Mosquetão oval de alta resistência, fabricado em aço galvanizado a fogo, 17 mm de abertura. Mecanismo: tripla trava, com sistema de fechamento automático. Modelo LE 507 1T. Força de ruptura: 25 kN.

**LINHA DE VIDA MÓVEL PARA TRABALHO EM ALTURA****Código: 2020169000**

A linha de vida Móvel é um produto desenvolvido para uma solução prática rápida e temporária, de fácil instalação e que atende diversas situações. O conjunto é composto por uma cinta de 20 metros de comprimento com catraca, dois mosquetões de 23kn, duas fitas de ancoragem de 1 metro e uma bolsa para armazenar o conjunto.

**CORDA DE SEGURANÇA SEMI ESTÁTICA EM POLIAMIDA (NYLON),
DIÂMETRO DE 12 MM EM ROLO DE 50 MTS.****Código: 2020169137**

Corda semi estática em poliamida (nylon), diâmetro de 12 mm, de 3 a 5% de elasticidade e resistência a tração de 22 kN / 2200 kgf. Constituída de uma capa trançada com 48 fios, que serve para proteger a corda da abrasão, e de uma alma, composta de vários feixes contínuos de fibras de nylon 6.6, de formato espiralado, que servem para absorver o impacto. Trançado triplo e alma central torcida em multifilamento de poliamida. Trançado externo e interno em multifilamento de poliamida. Trançado intermediário e o alerta visual de cor amarela em multifilamento de poliamida com o mínimo de 50% de identificação, 95g/m de densidade linear. Modelo 32BRA 12/50.

**50 metros**



PROTETOR SOLAR ULTRA FPS 30 C/ REPELENTE

Código: 2020158761 - Bisnaga de 120g

Código: 2020158770 - Frasco com bico dosador de 1kg



Protetor Solar com Repeleante FPS 30 ULTRA é um protetor solar FPS 30 eficaz contra a ação nociva das radiações UVA e UVB. Contém filtros solares com proteção de nível 30, protegendo a pele 30 vezes mais do que se o mesmo não tivesse sido aplicado. Elaborado com repelente de insetos formulado e desenvolvido com o princípio ativo IR3535®, forma segura e eficaz na prevenção contra picadas de insetos. FPUVA 12.

PROTETOR SOLAR PROFISSIONAL FPS 40

Código: 2020158302 - Bisnaga de 120g

Código: 2020158307 - Frasco com bico dosador de 1kg



Protetor Solar Profissional FPS 40 eficaz contra a ação nociva das radiações UVA e UVB. Contém filtros solares com proteção de nível 40, protegendo a pele 40 vezes mais do que se o mesmo não tivesse sido aplicado. FPUVA 17.

PROTETOR SOLAR PROFISSIONAL FPS 60

Código: 2020158784 - Bisnaga de 120g

Código: 2020158787 - Frasco com bico dosador de 1kg



Protetor Solar Profissional FPS 60 eficaz contra a ação nociva das radiações UVA e UVB. Contém filtros solares com proteção de nível 60, protegendo a pele 60 vezes mais do que se o mesmo não tivesse sido aplicado. FPUVA 20.



CREME PROTETOR DA PELE PM 150 G1 ÁGUA RESISTENTE BISNAGA 120g
Código: 2020158295

Creme de proteção, classificado como Grupo 1 - Água Resistente. Protege a pele do usuário contra água, óleos brutos e solúveis, solventes, cimento, cal, argamassa, lâ de vidro, colas instantâneas, resinas, graxas. Composto por: Aqua, Cetearth-20, Cetearyl Alcohol, Chloroacetamide, Dimethicone, Ethylhexyl Stearate, Glycerin, Paraffinum and Parfum.



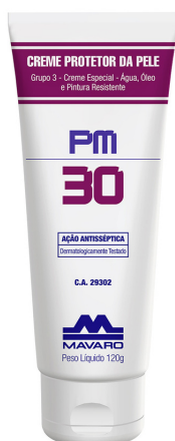
CREME PROTETOR DA PELE PM 50 G2 ÓLEO RESISTENTE BISNAGA 150g
Código: 2020158274

Creme de proteção, classificado como Grupo 2 - Óleo Resistente. Protege a pele do usuário contra: graxas, óleos brutos, solventes, tintas, negro de fumo, cola de sapateiro, lâ de vidro, colas instantâneas, resinas, produtos que não contenham água na sua composição. Composto por: aluminium silicate (silicato de alumínio), aqua (água purificada), chloroacetamide (clorocetamida), cocamide dea (diolamida de coco), ethylhexyl stearate (estearato de octila), glycerin (glicerol), parfum (fragrância), sodium chloride (cloreto de sódio), sodium laureth sulfate (lauriléter sulfato de sódio), stearic acid (ácido esteárico), triethanolamine (trietanolamina).



CREME PROTETOR DA PELE G2 ÓLEO RESISTENTE BISNAGA 200g
Código: 2020160328

Creme de proteção para a pele classificado como Grupo 2 - Óleo Resistente. Contém na sua formulação preservantes contra bactérias gran-positivas e gran-negativas, que protege a pele contra dermatoses. Protege a pele contra: óleos, graxas, querosene, solventes, gasolina, lâ de vidro, pó químico, pigmentos, colas instantâneas, cal, cera, verniz. Composto por: Carbomero, Glicerina Bidistilada, Acetamida 75 Mea, Propilenoglicol, Lanolina Etoxilada, Oleo Mineral ou Paraffinum Liquidum, B Lexfilm Sun, Ácido Esteárico PA III, Monoestearato de Glicerila, Lauril Eter Sulfato de Sodio, Poly TA 662, Trietanolamina 85%, Methilisotiazolinona, Parfum, Agua.



CREME PROTETOR DA PELE PM 30 G3 ÁGUA, ÓLEO, PINTURA E ÁCIDO RESISTENTE - PROTEÇÃO UVA / UVB BISNAGA 120g

Código: 2020161308

Creme protetor de segurança, classificado como Especial - Grupo 3. Protege a pele do usuário contra bactérias gran-positivas e gran-negativas, coliformes totais e fecais e fungos. Protege contra: água, solventes, óleo mineral, óleo diesel, thinner, acetona, querosene, alguns ácidos diluídos em água. Contém filtros solares de nível FPS 30, que protegem a pele contra as radiações UVA e UVB. Não contém silicone, não sai em contato com a água ou suor e tem propriedade hidratante. Composto por: Aqua, Allantoin, Cetearyl Alcohol, Disodium EDTA, Ethylhexyl Methoxycinnamate, Glycerin, Methylene Bis-Benzotriazolyl, Tetramethylbutylphenol, Methylisothiazolinone, Parfum, Petrolatum, Phenoxyethanol, Propylene Glycol, Stearic Acid, Tocopherol, Triclosan, Triethanolamine, VP/Eicosene Copolymer.



CREME PROTETOR DA PELE PM 1000 G3 ÁGUA, ÓLEO E PINTURA RESISTENTE BISNAGA 120g

Código: 2020158296

Creme de proteção, classificado como Grupo 3 - Creme Especial - Hidrorresistente, Água, Óleo e Pintura Resistente. Protege a pele do usuário contra água, tintas, vernizes, óleos brutos e solúveis, solventes, graxas, cimento, cal, argamassa, lã de vidro, colas instantâneas, resinas, ácidos e bases em diluição até 15%. Creme homogêneo, uniforme, de cor branca, de odor perfumado, e pH a 20°C igual a 6,89. Formulação: Allantoin (Alantoina); Aqua (Água); BHT (BHT); Cetearyl Alcohol (Álcool Cetoestearílico); Disodium EDTA (EDTA Dissódico); Ethylhexyl Stearate (Esterato de Octila); Glycerin (Glicerina), Methylisothiazolinone (conservante); Parfum (fragrância); Petrolatum (Vaselina); Phenoxyethanol (conservante); Propylene Glycol (propilenoglicol); Stearic Acid (Ácido Estearico); Triethanolamine (Trietanolamina); VP/Eicosene Copolymer (PVP).



CREME PROTETOR DA PELE G3 ÁGUA, ÓLEO E PINTURA RESISTENTE BISNAGA 200g

Código: 2020160485

Creme de proteção para a pele, Grupo III - Creme Especial - Hidrorresistente, Água, Óleo e Pintura Resistente. Protege contra os ataques agressivos de produtos solúveis em água, tais como: óleo de corte, óleos emulsificados, pós, tintas, fuligens, adesivos industriais, argamassas (mistura de cimentos, cal, areia e água), solventes, graxas, querosene, gasolina, óleo diesel, verniz, thinner, colas instantâneas e resinas de açúcar. Protege mantendo a sensibilidade ao tato e devolvendo a umidade natural da pele. Composto por: Água, Álcool, Cetearílico, Copolímero Eicoseno/VP, Esterato de Glicerina, Parafina líquida, Carbomer, Glicerina, Propilenoglicol, PEG-75 Lanolina, Perfume, Trietanolamina, Lauril Sulfato de Sódio, Acetamida MEA, Metilisotiazolinona, Propilparabeno, D-Limoneno, Linalol, Citronelol, Hidroxicitronelol, Celulose Goma.



CREME PROTETOR DA PELE MAV B G3 ÁGUA, ÓLEO, PINTURA RESISTENTE COM AÇÃO ANTISSÉPTICA BISNAGA 120g

Código: 2020158298

Creme protetor da pele, Grupo 3, Creme Especial, água, óleo e pintura resistente. Protege a pele do usuário contra bactérias gran-positivas e gran-negativas, coliformes totais e fecais e fungos. Protege contra: água, solventes, óleo mineral, óleo diesel, Thinner, MEK, acetona, querosene, alguns ácidos e bases diluídos em água. Sólido, sob a forma de creme, homogêneo, de cor branca, odor característico e pH “in natura” a 20°C igual a 6,91. Formulação: Allantoin (alantoina); Aqua (Água); Cetearyl Alcohol (álcool cetoestearílico); Isodecyl Oleate (Oleato de isodecilo); Isopropyl Palmitate (Palmitato de Isopropilo); Melaleuca Alternifolia Leaf Oil (Óleo essencial de melaleuca); Methylparaben (Metilparabeno); Propylene Glycol (propilenoglicol); Propylparaben (propilparabeno); PVP (Polivinilpirrolidona); Stearic Acid (ácido esteárico); Triclosan (triclosana).



CREME PROTETOR DA PELE G3 ÁGUA, ÓLEO E PINTURA RESISTENTE GALÃO DE 3,9kg

Código: 2020160498

Creme de proteção para a pele, Grupo III - Creme Especial - Hidrorresistente, Água, Óleo e Pintura Resistente. Protege contra os ataques agressivos de produtos solúveis em água, tais como: óleo de corte, óleos emulsificados, pós, tintas, fuligens, adesivos industriais, argamassas (mistura de cimentos, cal, areia e água), solventes, graxas, querosene, gasolina, óleo diesel, verniz, thinner, colas instantâneas e resinas de açúcar. Protege mantendo a sensibilidade ao tato e devolvendo a umidade natural da pele. Composto por: Água, Álcool, Cetearílico, Copolímero Eicoseno/VP, Estearato de Glicerina, Parafina líquida, Carbomer, Glicerina, Propilenoglicol, PEG-75 Lanolina, Perfume, Trietanolamina, Lauril Sulfato de Sódio, Acetamida MEA, Metilisotiazolinona, Propilparabeno, D-Limoneno, Linalol, Citronelol, Hidroxicitronelol, Celulose Goma.

**AVENTAL DE RASPA COM EMENDA****Código: 2020161718**

Avental em raspa de couro curtido ao cromo com emenda, tiras em raspa para ajustes, com fivelas plásticas. Indicado para a proteção do usuário contra agentes escoriantes, para uso em soldagens, contra respingos de solda e processos similares. Amplamente utilizado em caldeirarias. Também indicado para a atividade de reciclagem.

Tamanhos: 60 cm x 1,00 m / 60 cm x 1,20 m

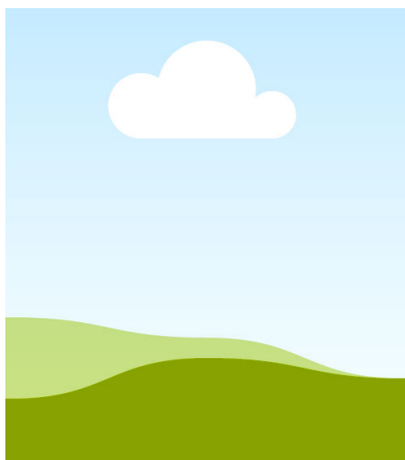
**AVENTAL DE RASPA SEM EMENDA****Código: 2020161601**

Avental em raspa de couro curtido ao cromo sem emenda, tiras em raspa para ajustes, com fivelas plásticas. Indicado para a proteção do usuário contra agentes escoriantes, para uso em soldagens, contra respingos de solda e processos similares. Amplamente utilizado em caldeirarias. Também indicado para a atividade de reciclagem.

Tamanhos: 60 cm x 1,00 m / 60 cm x 1,20 m

**MACACÃO VESTVEK****Código: 2020161286**

Macacão de segurança confeccionado em não tecido de polipropileno com base laminado de polietileno, fechamento frontal em zíper, elástico nos punhos, tornozelos e capuz, fechamento através de costuras.

**CONJUNTO VESTVEK RF****Código: 2020168174**

Vestimenta de corpo inteiro confeccionada em não tecido de polipropileno com base laminado de polietileno, fechamento através de costuras, composto por calça com elásticos na cintura e tornozelos e blusa com capuz, elástico nos punhos, cintura e capuz.

**CAMISA DE SEGURANÇA ANTICHAMA CLASSE 2 UNIFORT FR - SEM FAIXA REFLETIVA****Código: 2020161294**

Camisa de segurança, confeccionada em uma camada de tecido Uniforte FR, composto por 100% de algodão, ATPV 11 Cal/cm², fabricado pela empresa Companhia de Tecidos Santanense, com gramatura nominal: 8,0 oz/yd² (271 g/m²).

**CALÇA DE SEGURANÇA ANTICHAMA CLASSE 2 UNIFORT FR - SEM FAIXA REFLETIVA****Código: 2020161267**

Calça de segurança, confeccionada em uma camada de tecido Uniforte FR, composto por 100% de algodão, ATPV 11 Cal/cm², fabricado pela empresa Companhia de Tecidos Santanense, com gramatura nominal: 8,0 oz/yd² (271 g/m²).



BALACLAVA DE SEGURANÇA - UMA CAMADA (PARA COMBATE A INCÊNDIO)
Código: 2020169386

Capuz de segurança confeccionado em malha em fibra de meta-aramida retardante a chama, fio batido NX 30 X 10/P, 300g/m² /- 5% uma camada, fechamento em linha de aramida, abertura facial, tipo balaclava. Resistente a temperaturas de até 250 °C de aproximação.



SABONETE LÍQUIDO ANTISSEPTICO BACTERIOSTÁTICO BOMBONA 5 Litros
Código: 2020160485

Sabonete líquido antisséptico bacteriostático. Indicado para assepsia da pele em hospitais, restaurantes, indústria alimentícia, ambulatórios médicos e dentários. Pode ser utilizado para higienização de EPI.



SABONETE ANTISSEPTICO 0,5% TRICLOSAN

Embalagens: Válvula Pump 500ml / Válvula Pump 1 Litro / Tampa Flip Top 500ml / Tampa Flip Top 1 Litro.

Código: 2020161596

O Sabonete líquido antisséptico da Edumax possui Triclosan, poderoso ativo antibacteriano capaz de eliminar 99,99% dos germes e bactérias. Ideal para profissionais da saúde e nas áreas de manipulação de alimentos ou onde houver a necessidade de higienização das mãos. Contém emolientes que hidratam a pele deixando uma agradável sensação de maciez. Os sabonetes antibacterianos ou antissépticos são essenciais para a saúde devido à importância das mãos limpas na prevenção de infecções. Lavar as mãos com sabonetes antissépticos pode ajudar a reduzir o risco de infecção.



SABONETE LÍQUIDO DESENGRAXANTE PARA MÃOS

Embalagens: Válvula Pump 1L / Tampa Lacre 5L

Código: 2020161408

Indicado para limpeza das mãos removendo resinas, graxas, tintas, óleos, fuligens, negro de fumo, etc. Seu PH neutro e a presença de substâncias emolientes e hidratantes na formulação previnem o ressecamento da pele. Com micro-esferas que permitem a remoção total das sujeiras impregnadas por contaminantes. Contém emolientes e hidratantes que ajudam a manter a pele saudável, mesmo após vários dias de trabalho com limpeza pesada.



SABONETE LÍQUIDO SOFT PEROLADO GLICERINADO

Embalagens: Válvula Pump 500ml / Válvula Pump 1 Litro / Tampa Flip Top 500ml / Tampa Flip Top 1 Litro.

Código: 2020161599

A fabricante de Sabonete Líquido Glicerinado Edumax desenvolveu para limpeza das mãos, do rosto e do corpo. Uma linha completa com várias opções de embalagens e fragrâncias. Possui emolientes que ajudam a hidratar a pele. Fórmula balanceada, dermatologicamente testada e hipoalergênica. De acordo com a Organização Mundial da Saúde, o simples ato de lavar as mãos reduz em até 40% o risco de contrair doenças como gripe, diarreia, infecção estomacal, conjuntivite e dor de garganta. Nossa linha de Sabonete é ideal para uso geral.

SABONETE ESPUMA 5 Litros

Código: 2020161023



Sabonete Espuma para limpeza das mãos. Possui emolientes que ajudam a hidratar a pele. Fórmula balanceada que resulta numa espuma densa e super cheirosa. É uma ótima opção de rendimento e economia. Rende até 3x mais que o Sabonete Líquido Comum. Nossas embalagens são compatíveis com a maioria dos dispensers modelo espuma do mercado. Disponível em duas suaves fragrâncias.



CINTO ERGONÔMICO ABDOMINAL

Código: 2020161264

Cinto Ergonômico confeccionado em elástico de compressão na cor preta, alças de elástico ajustáveis através de passadores plásticos, cinco talas na posição que fica na lombar do usuário, fechamento por velcro. Indicado para o trabalhador ou para qualquer pessoa, em atividades onde haja movimentos de flexão, levantamento de peso, carregamento e descarregamento de materiais, exercícios físicos. Dispensado para equipamentos de proteção individual, conforme parecer do MT SSST de 29/04/98, e o que disciplina o item 6.1 da norma regulamentadora nº6, aprovada pela portaria DNSST/SNT nº6 de 19 de agosto de 1992, publicada no DOU de 20 de agosto de 1992.

Tamanhos: P à XG

GRUPO EMPRESARIAL FORMADO PELAS EMPRESAS



PRINCIPAIS MARCAS





www.solutkom.com.br



comercial@solutkom.com.br



(11) 2359-1592 / (11) 2609-3409



(11) 98821-1723



**Rua Dom Duarte Leopoldo, 344 – Sala 02
Cambuci - São Paulo - SP - CEP: 01542-000**



**Rua Heitor Peixoto, 473
Cambuci - São Paulo - SP - CEP: 01543-001**