



**IMA**

EPI's

**Vestimentas de Proteção**

# VESTIMENTAS DE PROTEÇÃO

## PROTEÇÃO QUÍMICA



### MACACÃO DUPONT AMARELO TYCHEM QC 127S CA 38647

Confeccionado em polietileno de alta densidade pelo processo de aglutinação de fibras contínuas formando um não-tecido com uma camada de polietileno de alta qualidade sobre o não-tecido; Possui tratamento antiestático, abertura frontal em zipper, elástico nos punhos, tornozelos e capuz e costura simples tipo overloque; Grau de Proteção nível C (Norma Americana).

**4007 - TAM. M**

**9152 - TAM. G**

**1208 - TAM. XG**

**18747 - TAM. XXG**



### MACACÃO DUPONT AMARELO TYCHEM QC 127T TERMOSELADO CA 34406

Confeccionado em polietileno de alta densidade pelo processo de aglutinação de fibras contínuas formando um não-tecido com uma camada de polietileno de alta qualidade sobre o não-tecido.

**19209 - TAM. P**

**18974 - TAM. M**

**18975 - TAM. G**

**18976 - TAM. XG**

**18977 - TAM. XXG**

**18978 - TAM. XXXG**



### MACACÃO DUPONT AZUL PROSHIELD CA 46130

Macacão de segurança confeccionado em tecido DuPont™ ProShield® Basic, capuz, pulsos e tornozelos com elástico, cintura com elástico embutido, fechamento com zipper e pala aplicada.

**2197 - TAM. M**

**18339 - TAM. G**

**18572 - TAM. XG**

**18375 - TAM. XXG**



### MACACÃO DUPONT BRANCO EASY SAFE TYVEK 200 CA 41223

Proteção do tronco, membros superiores e membros inferiores do usuário contra riscos de origem química; Oferece proteção contra partículas finas e respingos de produtos químicos.

**18961 - TAM. M**

**18962 - TAM. G**

**18963 - TAM. XG**

**18964 - TAM. XXG**

**18960 - TAM. XXXG**



### MACACÃO DUPONT BRANCO PROSHIELD CA 38648

Macacão DuPont™ ProShield® 50. Capuz apropriado para o uso de máscara. Elástico nos punhos, tornozelos e no capuz. Pala de proteção. Costuras internas simples. Branco.

**5933 - TAM. P**

**1351 - TAM. M**

**18355 - TAM. G**

**1519 - TAM. XG**

**1354 - TAM. XXG**

**19203 - TAM. XXX**



### MACACÃO DUPONT BRANCO TYVEK 500 CA 34187

As vestimentas de Tyvek® 500 são produzidas com polietileno de alta densidade, utilizando um processo patenteado de flash spun de pressão a quente, fornecendo um balanço ideal de proteção, durabilidade e conforto.

**18981 - TAM. P**

**16913 - TAM. M**

**16911 - TAM. G**

**16912 - TAM. XG**

**18979 - TAM. XXG**

**18980 - TAM. XXXG**



### MACACÃO QUIM. VERDE TYCHEM SFR CA 41269

O tecido DuPont™ Tychem® 2000 SFR proporciona proteção química e proteção secundária contra as chamas. Desenhadas para serem utilizadas sobre vestimentas de proteção primária às chamas: no caso de algum incidente com fogo repentino ocorra, as vestimentas Tychem® 2000 SFR não entrarão em combustão e não contribuirão para uma lesão por queimadura adicional.

**20578 - TAM. P**

**20414 - TAM. M**

**20527 - TAM. G**



### MACACÃO QUIM. VERDE TYCHEM SFR CA 41269

O tecido DuPont™ Tychem® 2000 SFR proporciona proteção química e proteção secundária contra as chamas. Desenhadas para serem utilizadas sobre vestimentas de proteção primária às chamas: no caso de algum incidente com fogo repentino ocorra, as vestimentas Tychem® 2000 SFR não entrarão em combustão e não contribuirão para uma lesão por queimadura adicional.

**20528 - TAM. XG**

**20529 - TAM. XXG**



### MACACÃO ENCAP NÍVEL A TK 555 DUPONT G. CA 35752

Traje Encapsulado Nível A DuPont™ Tychem® 10000. Costas Expandidas, Fechamento Traseiro, Visor Extra-Amplio de 3 camadas: 40 mil PVC/5 mil Teflon®/20 mil PVC. Luvas bi-camadas acopladas - Interna: laminado multi-camada. Externa: Viton® ou Butyl®. Meias acopladas com cobrebotas. Pala com fechamento em fita de argola e gancho. Duas válvulas de exaustão. Costuras duplamente termosseladas. Verde limão.

**20068 - TAM. G**



### AVENTAL TYVEK BARBEIRO DUPONT TY276S CA 34149

Avental tipo barbeiro, confeccionado em polietileno de alta densidade pelo processo de aglutinação de fibras contínuas formando um não-tecido. Proteção para operações em que exista risco de contaminação com partículas sólidas (poeiras em suspensão e partículas secas e úmidas em geral-amianto, pó de chumbo e fibras de vidro).

**18973 - TY276S**



# VESTIMENTAS DE PROTEÇÃO

**IMA**  
EPI's



MACACÃO ANSELL AMARELO 2300 PLUS  
CA 39705

Macacão de segurança confeccionado em não tecido, fechamento em zíper com aba protetora e elástico no capuz, cintura, pulsos e tornozelo.

- 17890** - TAM. M  
**17901** - TAM. G  
**17903** - TAM.GG  
**17908** - TAM.XG

**Ansell**



MACACÃO ANSELL BRANCO 67-200  
CA 45613

Macacão de segurança confeccionado em não tecido microporoso laminad, com capuz. Possui zíper frontal, elástico no capuz, punhos e pés.

- 18955** - TAM S-P  
**18956** - TAM M-M  
**18957** - TAM L-G  
**18958** - TAM XL-GG  
**18959** - TAM 2XL-XG  
**19200** - TAM 3XL-XGG

**Ansell**



MACACÃO ANSELL VERDE 4000 TIPO III  
CA CA 39120

Macacão de segurança confeccionado em não tecido, fechamento em zíper com aba protetora, elástico no capuz, cintura, pulsos e tornozelos.

- 18431** - TAM. M  
**18352** - TAM. G  
**18432** - TAM. XG

**Ansell**



MACACÃO ANSELL ENCAPSULADO NÍVEL A  
S/BOTA CA 49468

Fato totalmente selado estanque ao gás de tipo 1 com meias integrais, completo com perna exterior reta. Fecho de correr estanque ao gás DYNAT/YKK de entrada lateral com aba de aperto por Velcro. As características do fato incluem joelhos reforçados, manga e punho de aperto externo únicos e conjunto de luvas GA1 (Barrier + exterior em neopreno). Costas alargadas para utilização interna de um aparelho de respiração autônomo. Válvulas de expiração posicionadas atrás.

- 17943** - TAM. G

**Ansell**



MACACÃO VICSA BRANCO STEELGEN  
CA 20662

Macacão de segurança, confeccionado em não tecido de fibra de polipropileno microporoso respirável, elástico no capuz, cintura, punhos e tornozelos. Possui tratamento antiestático.

- 2196** - TAM. P  
**3563** - TAM. M  
**2183** - TAM. G  
**10122** - TAM. XG  
**10243** - TAM. XXG  
**20043** - TAM. XXXG

**VICSA®**



MACACÃO ANSELL ENCAPSULADO NÍVEL A  
C/BOTAS CA 49468

Fato totalmente selado estanque ao gás de tipo 1 com galochas ETCHE. Fecho de correr estanque ao gás DYNAT/YKK de entrada lateral com aba de aperto por Velcro. As características do fato incluem joelhos reforçados, manga e punho de aperto externo únicos e conjunto de luvas GA1 (Barrier + exterior em neopreno). Costas alargadas para utilização interna de um aparelho de respiração autônomo. Válvulas de expiração posicionadas atrás.

- 17941** - TAM. G

**Ansell**

## PROTEÇÃO ARCO ELÉTRICO



CAMISA RETARDANTE CHAMA CZ REFL.LAR  
CA 41146

A luva Max Orange é fabricada em látex natural e conta com espessura reforçada, que proporciona maior resistência abrasiva e maior proteção contra produtos químicos. A palma possui antiderrapante, que oferece maior segurança ao manusear objetos secos ou úmidos.

- 19890** - TAM. P  
**19891** - TAM. M  
**19893** - TAM. G  
**19894** - TAM. GG  
**20039** - TAM. XGG

**eqpro**  
EPI's e Uniformes



CALÇA RETARDANTE CHAMA CZ REFL.LAR.  
CA 41147

A luva Maxiblack é confeccionada em látex natural com grip antiderrapante para melhor aderência ao manusear objetos úmidos. Sua coloração é ideal para atividades que envolvem alto índice de sujidade. Possui fina espessura, para melhor tato e sensibilidade.

- 19895** - TAM. P  
**19896** - TAM. M  
**19897** - TAM. G  
**19898** - TAM. GG  
**20038** - TAM. XGG

**eqpro**  
EPI's e Uniformes



CAPUZ ELETRICISTA RISCO 4 AZUL C/VISOR  
CA 39544

Capuz de proteção contra riscos térmicos (Arco Elétrico). Desenvolvido com o tecido retardante à chamas PROArc® 94 by Protengen, formado por multicamadas de tecido retardante à chamas. Internamente composto por 1 capacete dielétrico classe B, 1 suporte dielétrico e 1 visor em policarbonato na cor âmbar. ATPV 40 cal/cm<sup>2</sup> Classe 4 (NR10).

- 20266** - RISCO 4

**PROTENGE**  
epi com engenharia



MACACÃO ELETRICISTA RISCO 4 AZUL  
CA 38766

Macacão de proteção contra riscos térmicos (Arco Elétrico e Fogo Repentina). Desenvolvido com o tecido retardante à chamas PROArc® 94 by Protengen, formado por multicamadas de tecido retardante à chamas. Modelo com gola tipo padre ou social, fechamento frontal em velcro FR de 2,5 cm de largura, mangas longas, punhos tipo canhão ou social, meio cós em elástico. Modelos com ou sem bolsos. Faixas refletivas opcionais. ATPV 47 cal/cm<sup>2</sup> Classe 4 (NR10).

- 20353** - TAM. M  
**20268** - TAM.G  
**20267** - TAM.GG

**PROTENGE**  
epi com engenharia

# VESTIMENTAS DE PROTEÇÃO



**BLUSÃO ELETRI R-4 AZUL ROYAL  
S/REFL. 64. CA 38825**

Jacqueta de proteção contra riscos térmicos (Arco Elétrico e Fogo Repentino) indicada para uso no inverno. Desenvolvida com o tecido retardante à chamas PROArc® 94 by Protenge, formado por multicamadas de tecido retardante à chamas. Modelo com gola tipo padre, fechamento frontal em velcro FR de 2,5 cm de largura, mangas longas, punhos elástizados. Com dois bolsos laterais transversais. Faixas refletivas opcionais. ATPV 47 cal/cm<sup>2</sup> Classe 4 (NR10).

**20513 - TAM. GG**

**PROTENGE**  
epi com engenharia



**CALÇA ELETTRIC R-4 AZUL ROYAL  
S/REFL. 64. CA 38767**

Calça de proteção contra riscos térmicos (Arco Elétrico e Fogo Repentino). Desenvolvida com o tecido retardante à chamas PROArc® 94 by Protenge, formado por multicamadas de tecido retardante à chamas. Modelo com meio cós em elástico, fechamento frontal em velcro FR de 2,5 cm de largura, sem bolsos. Faixas refletivas opcionais. ATPV 47 cal/cm<sup>2</sup> Classe 4 (NR10).

**20514 - TAM. GG**

**PROTENGE**  
epi com engenharia



**BLUSÃO OP. MOTOSERRA SAYRO CA 38921**

Vestimenta indicada para operadores de motosserras com treinamento e capacitação por órgão competente. A proteção ocorre quando a motosserra entra em contato com as telas de poliéster de ALTA TENACIDADE do blusão, elas travam o funcionamento da corrente da motosserra, oferecendo assim, proteção anticorte para os braços e ombros do usuário.

**6037 - TAM. P**

**1369 - TAM. M**

**6036 - TAM. G**

**2474 - TAM. EXG**

**2470 - TAM. GG**

**sayro®**



**CALÇA OP. MOTOSERRA TIPO C 360GRAUS  
SAYRO CA 36175**

A calça de segurança Sayro é indicada para uso em trabalhos como corte de florestas plantadas de eucalipto, pinus, entre outros trabalhos que requerem a utilização de motosserra, e necessitam de proteção anticorte.

**7668 - TAM. M**

**968 - TAM. G**

**sayro®**



**CALÇA OP. MOTOSERRA TIPO A 230GRAUS  
SAYRO CA 36600**

A calça de segurança Sayro é indicada para uso em trabalhos como corte de florestas plantadas de eucalipto, pinus, entre outros trabalhos que requerem a utilização de motosserra, e necessitam de proteção anticorte.

**1685 - TAM. P**

**1686 - TAM. M**

**1687 - TAM. G**

**579 - TAM. GG**

**9353 - TAM. EXG**

**sayro®**



**LUVA OP. MOTOSERRA VAQUETA/NYLON  
SAYRO CA 17802**

Luva modelo 5 dedos, desenvolvida de forma oferecer proteção sem perder de tudo a eficiência do tato das mãos. O dorso da luva conta com nylon para trazer maciez ao EPI. A luva conta com punho em lona dublada de forma a facilitar sua colocação.

**462 - VAQUETA/NYLON**

**sayro®**



**PERNEIRA LONA C/VELCRO PROMASTER  
CA 26830**

Praticidade e proteção para você trabalhar com total segurança. Perneira de segurança confeccionada em lona, fechamento com velcro.

**539 - TAM. NORMAL**

**PROMASTER**  
PROTEÇÃO DA INDUSTRIAL  
E PROTEÇÃO DO USUÁRIO DA INDUSTRIAL



**PERNEIRA LONA MINI C/VELCRO  
CA.26830 PROMASTER**

Proteção das pernas do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes e térmicos provenientes de operações de soldagem e processos similares.

**540 - C/VELCRO**

**PROMASTER**  
PROTEÇÃO DA INDUSTRIAL  
E PROTEÇÃO DO USUÁRIO DA INDUSTRIAL



**PERNEIRA PICADA COBRA 3T NEXUS  
CA 37089**

Perneira de segurança confeccionada em material sintético, três talas de proteção frontal.

**16313 - 3T**

**NEXUS**  
E.P.I.



**PERNEIRA PICADA COBRA 3T  
C/VELCRO NEXUS 37089**

Perneira de segurança confeccionada em material sintético, três talas de proteção frontal.

**16852 - 3T C/VELCRO**

**NEXUS**  
E.P.I.

# VESTIMENTAS DE PROTEÇÃO

**IMA**  
EPI's



**PERNEIRA PICADA COBRA 5T C/VELCRO  
NEXUS CA 19667**

Perneira de segurança confeccionada em material sintético, três talas de proteção frontal.

**8560 - TAM. P  
18946 - TAM. G  
18945 - TAM. M**

**NEXUS**  
EPI

**PERNEIRA PICADA COBRA 3T  
C/VELCRO J G CA 44964**

Perneira de segurança, confeccionada em material sintético, costurada eletronicamente, três talas em polietileno, metatarso em material sintético.

**2975 - 3T C/VELCRO**

**J&G**



**PERNEIRA PICADA COBRA 3T J G  
CA 44964**

Perneira de segurança, confeccionada em material sintético, costurada eletronicamente, três talas em polietileno, metatarso em material sintético.

**683 - 3T**

**J&G**

**PERNEIRA BIDIM 3T LUVEQ.  
CA 48785**

Perneira de segurança confeccionada em material sintético, forrada com material sintético, três talas de polipropileno frontais para proteção, fechamento através de velcro.



**20274 - 3T**

**LUVEQ**



**PERNEIRA BIDIM 3T LUVEQ.  
CA 48785**

Perneira de segurança confeccionada em material sintético, forrada com material sintético, três talas de polipropileno frontais para proteção, fechamento através de velcro.

**20275 - 3T C/VELCRO**

**LUVEQ**



**20276 - 3T C/VELCRO FIVELA**

**LUVEQ**



**PERNEIRA BIDIM 3T C/VEL E FIVELA  
CA 14.750**

A perneira de segurança Sayro é desenvolvida para proteger contra lesões, soldagens e prevenir contra picadas de animais peçonhos na região inferior das pernas. Trata-se de um equipamento essencial para a segurança.

**19871 - 3T C/VEL E FIVELA**

**sayro®**

**PERNEIRA BIDIM 3T C/VELCRO SAYRO  
CA 14.750**

A perneira de segurança Sayro é desenvolvida para proteger contra lesões, soldagens e prevenir contra picadas de animais peçonhos na região inferior das pernas. Trata-se de um equipamento essencial para a segurança.



**19605 - 3T C/VELCRO**

**sayro®**

## JOELHEIRA PROTEÇÃO

**JOELHEIRA PROT. CARBOGRAFITE GEL**

Feito de tecido, com proteção em material plástico, super resistente na mesma cor do tecido e fixado através de duas tiras com velcro ultra macio.

Parte interna com gel, dando mais proteção ao usuário e permitindo trabalho mais longo em qualquer tipo de solo.



**20786 - GEL**

**CARBOGRAFITE**



# VESTIMENTAS DE PROTEÇÃO

## APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS



### CONJUNTO DEFENSIVO AGRIC 33 LAV. BRASCAMP CA 40907

Vestimenta de segurança tipo corpo inteiro, confeccionada em tecido misto de algodão e poliéster com tratamento hidrorrepelente. A vestimenta é composta de camisa com mangas longas até os punhos, gola alta com velcro afixado na parte frontal abaixo do pescoço para fechamento da abertura, tiras de tecido embranados na cintura para ajuste, capuz com aba tipo boné revestida de tecido hidrorrepelente e pala com fechamento frontal por velcro; calça tipo reta comprida até os pés, com reforço em material de PVC impermeável a partir da parte mediana das coxas, cordão de tecido embranado na cintura da calça para ajustes. Boné com aba rígida plástica em acetato transparente.

**18340 - TAM. M**

**620 - TAM. G**

**18125 - TAM. GG**

**20465 - TAM. EXG**



## APICULTOR



### CAPUZ APICULTOR SAYRO

ideal para proteger cabeça e pescoço do usuário em trabalhos de apicultura contra ferroadas de abelhas, marimbondos e vespas

**18508 - APICULTOR**

**sayro®**



### MACACÃO APICULTOR BRIM C/MASC FIXA ZATTI

Macacão para apicultura desenvolvido de forma a proteger o usuário de picadas de abelhas, vespas e maribondo.

**18879 - TAM. M**

**1875 - TAM. G**

**1185 - TAM. GG**



## BONE ARABE



### BONE ARABE BRIM AZUL C/VELCRO E ELAST. CA 39760

Capuz de segurança confeccionado em tecido de algodão tipo brim com tratamento retardante a chamas, modelo árabe, com aba de polipropileno, fechamento frontal em velcro, costura com linha de algodão retardante a chama.

**17109 - C/VELCRO**



### LUVA APICULTOR COURVIN ZATTI

Luva Branca para Apicultor

**19329 - COURVIN**

**Zatti**  
Segurança e Comércio Ltda.



### BONE ARABE HELANCA AZUL C/VELCRO CA 39856

O Boné Árabe Brascamp Helanca com Velcro é ideal para trabalhos na agricultura, construção civil, entre outros. Com aba de PVC revestida, elástico na nuca e velcro na parte frontal para fechamento.

**16758 - C/VELCRO**

**BRASCAMP**  
Especialistas em Proteção Individual



### CAPUZ SOLDADOR BRIM AZUL BRASCAMP CA 39760

Capuz de segurança confeccionado em tecido de algodão tipo brim com tratamento retardante a chamas, modelo árabe, com aba de polipropileno, fechamento frontal em velcro, costura com linha de algodão retardante a chama.

**20287 - AZUL**



# VESTIMENTAS DE PROTEÇÃO

**IMA**  
EPI's

## BAIXA TEMPERATURA



### CAPUZ TÉRMICO LÃ BRANCO BRASIL SAFETY

Proteção do crânio e pescoço contra riscos de origem térmico (frio).

**15986 - BRANCO**



### CALÇA TÉRMICA BRANCO P BRASIL SAFETY CA 28157

Utilização:(Câmara fria, ambientes climatizados e locais com baixa temperatura). Frigoríficos, supermercados, cooperativas, laticínios, restaurantes, farmácias, indústria de pescados, fabricação de sorvetes e etc. Proteção do tronco e membros superiores do usuário contra riscos de origem térmica (Frio).

**15978 - TAM. P**  
**15979 - TAM. M**  
**15980 - TAM. G**  
**15981 - TAM. GG**  
**20583 - TAM. XXG**



### JAPONA TÉRMICA AZUL BRASIL SAFETY CA 28160

Utilização:(Câmara fria, ambientes climatizados e locais com baixa temperatura). Frigoríficos, supermercados, cooperativas, laticínios, restaurantes, farmácias, indústria de pescados, fabricação de sorvetes e etc. Proteção do tronco e membros superiores do usuário contra riscos de origem térmica (Frio)

**15411 - TAM. P**  
**15412 - TAM. M**  
**15413 - TAM. G**  
**15414 - TAM. GG**  
**15900 - TAM. GGG**



### CAPUZ TERM. SUEDINE AZUL MAICOL CA 10979

Capuz de segurança, confeccionado em malha de Suedine (poliéster e algodão), modelo tipo ninja.

**16635 - AZUL**



### LUVA TÉRMICA NYLON AZUL MAICOL C.A 10978

Luva Térmica feita de nylon de poliéster com revestimento de manta acrílica (30mm de espessura), e punho de poliéster.  
Resistente a até -35 °C.

**16284 - AZUL**



### CALÇA TÉRMICA AZUL BRASIL SAFETY

CA 28157

Calça de segurança confeccionada na parte externa em tecido de poliéster com acabamento em resina, revestida internamente em tecido de poliéster não impermeável matelassado com manta de poliéster, regulagem nos tornozelos através de punho em ribana de poliéster, regulagem na cintura através de cordão em algodão. Para temperatura ambiente abaixo de -5°C.

**15415 - TAM. P**  
**15416 - TAM. M**  
**15417 - TAM. G**  
**15418 - TAM. GG**  
**15901 - TAM. GGG**  
**20165 - TAM. XXG**



### JAPONA TÉRMICA BRANCO P BRASIL SAFETY CA 28160

Utilização:(Câmara fria, ambientes climatizados e locais com baixa temperatura). Frigoríficos, supermercados, cooperativas, laticínios, restaurantes, farmácias, indústria de pescados, fabricação de sorvetes e etc. Proteção do tronco e membros superiores do usuário contra riscos de origem térmica (Frio)

**15982 - TAM. P**  
**15983 - TAM. M**  
**15984 - TAM. G**  
**15985 - TAM. GG**  
**20582 - TAM. XXG**



### CAPUZ TÉRMICO LÃ BRANCO MAICOL CA 31808

O Capuz Lã é um equipamento de proteção individual (EPI) projetado para ambientes de baixas temperaturas. Confeccionado em malha de lã, este capuz oferece excelente isolamento térmico e conforto. Seu design tipo ninja cobre completamente a cabeça e o pescoço, proporcionando proteção eficaz contra agentes térmicos, especialmente em câmaras frias e outras situações de exposição ao frio intenso.

**19195 - LÃ BRANCO**



### CAPUZ TÉRMICO SUEDINE BRANCO MAICOL CA 10979

Capuz de segurança, confeccionado em malha de Suedine (poliéster e algodão), modelo tipo ninja.

**16636 - SUEDINE**



### BLUSA MOLETOM AZUL MAICOL CA 31811

A Blusa Moletom Térmica é uma peça de vestuário de segurança confeccionada em moletom felpudo, ideal para ambientes frios. Com gola careca de malha, mangas longas e punhos em malha, oferece conforto e proteção térmica para o tronco e membros superiores do usuário.

Proteção: Contra agentes térmicos (frio), para temperaturas acima de -5°C

**20584 - TAM. G.**  
**20585 - TAM. GG.**  
**20586 - TAM. GGG.**



# VESTIMENTAS DE PROTEÇÃO



## BLUSA MOLETOM BRANCA MAICOL CA 31811

A Blusa Moletom Térmica (CA 31811) é uma peça de vestuário de segurança confeccionada em moletom felpudo, ideal para ambientes frios. Com gola careca de malha, mangas longas e punhos em malha, oferece conforto e proteção térmica para o tronco e membros superiores do usuário.

- 19557 - TAM. P**
- 19558 - TAM. M**
- 19554 - TAM. G**
- 19555 - TAM. GG**
- 19556 - TAM. XG**



## JAPONA TERM. BRANCA MAICOL CA 10975

A Calça Moletom (CA 31809) é uma peça de vestuário de segurança confeccionada em moletom felpudo, ideal para ambientes de baixa temperatura. Esta calça oferece conforto e proteção térmica, sendo indicada para uso em câmaras frias, frigoríficos, supermercados e cooperativas.mica para o tronco e membros superiores do usuário.

- 20782 - TAM. GG**
- 20783 - TAM. XG**
- 20784 - TAM. XXG (60)**



## JAPONA TERM. AZUL MAICOL CA 10975

A Japona Frigorífica Maicol é ideal para ambientes de baixas temperaturas, como frigoríficos e câmaras frias. Confeccionada em nylon 330 de alta qualidade, ela possui um forro de manta acrílica de 150g/m<sup>2</sup>, proporcionando excelente isolamento térmico e resistência a temperaturas de até -45°C.

- 568 - TAM. GG**
- 7669 - TAM. XG**
- 20764 - TAM. XXG (T.60)**



## CALÇA TERM. BCA MAICOL CA 10976

A Calça Moletom (CA 31809) é uma peça de vestuário de segurança confeccionada em moletom felpudo, ideal para ambientes de baixa temperatura. Esta calça oferece conforto e proteção térmica, sendo indicada para uso em câmaras frias, frigoríficos, supermercados e cooperativas.mica para o tronco e membros superiores do usuário.

- 22442 - TAM. P**
- 22443 - TAM. M**
- 22444 - TAM. G**



## CALÇA MOLETOM AZUL MAICOL CA 31809

Calça de segurança confeccionada em moletom felpudo, com elástico na cintura, com barras de malha no tornozelo, sem bolso. Proteção do membros inferior do usuário contra agentes térmicos (frio), para temperatura ambiente acima de -5°C.

- 20587 - TAM. G.**
- 20588 - TAM. GG.**
- 20589 - TAM. GGG.**



## JAPONA TERM. BRANCA MAICOL CA 10975

A Calça Moletom (CA 31809) é uma peça de vestuário de segurança confeccionada em moletom felpudo, ideal para ambientes de baixa temperatura. Esta calça oferece conforto e proteção térmica, sendo indicada para uso em câmaras frias, frigoríficos, supermercados e cooperativas.mica para o tronco e membros superiores do usuário.

- 20780 - TAM. M.**
- 20781 - TAM. G**



## JAPONA TERM. AZUL MAICOL CA 10975

A Japona Frigorífica Maicol é ideal para ambientes de baixas temperaturas, como frigoríficos e câmaras frias. Confeccionada em nylon 330 de alta qualidade, ela possui um forro de manta acrílica de 150g/m<sup>2</sup>, proporcionando excelente isolamento térmico e resistência a temperaturas de até -45°C.

- 12191 - TAM. P**
- 1987 - TAM. M**
- 1989 - TAM. G**



## CALÇA TERM. AZUL MAICOL CA 10976

A Calça Térmica/Frigorífica Nylon Manta 150 é ideal para ambientes resfriados, suportando temperaturas de até -45°C. Confeccionada em tecido nylon 330 resistente, possui forro interno em manta acrílica de matelassê e uma camada térmica em poliéster, garantindo excelente isolamento térmico. O ajuste na cintura é feito com elástico e cordão de poliéster, proporcionando conforto e segurança ao usuário.

- 18321 - TAM. P**
- 558 - TAM. M**
- 1315 - TAM. G**
- 9219 - TAM. GG**
- 2207 - TAM. XG**



## CALÇA TERM. BCA MAICOL CA 10976

A Calça Moletom (CA 31809) é uma peça de vestuário de segurança confeccionada em moletom felpudo, ideal para ambientes de baixa temperatura. Esta calça oferece conforto e proteção térmica, sendo indicada para uso em câmaras frias, frigoríficos, supermercados e cooperativas.mica para o tronco e membros superiores do usuário.

- 22445 - TAM. GG**
- 22446 - TAM. XG**
- 22447 - TAM. XXG (T.60)**



## CALÇA MOLETOM BRANCA MAICOL CA 31809

A Calça Moletom (CA 31809) é uma peça de vestuário de segurança confeccionada em moletom felpudo, ideal para ambientes de baixa temperatura. Esta calça oferece conforto e proteção térmica, sendo indicada para uso em câmaras frias, frigoríficos, supermercados e cooperativas.mica para o tronco e membros superiores do usuário.

- 19563 - TAM. P.**
- 19562 - TAM. M.**
- 19559 - TAM. G**
- 19560 - TAM. GG.**
- 19561 - TAM. XG.**

# VESTIMENTAS DE PROTEÇÃO

**IMA**  
EPI's



**16285 - AZUL**

**Maicol**

**CAPUZ BALACLAVA HERCULES HJ66000  
CA 15307**

Capuz balacalva composto por tecido em malha de metaramida em 1 camada, com abertura para olhos. Composto por tecido malha de aramida. Com abertura para os olhos. Com bainha na parte inferior.



**20698 - HJ66000**

**HERCULES by Ansell**

**CAPA LOMBADOR CAQUI LONGA BRAS**

Composição: Confeccionada em lona 100% Algodão  
Descrição visual: Capa lombadora cor caqui longa (altura do joelho), com mangas compridas e capuz. Fechamento frontal com botões de pressão.  
Utilização: Frigoríficos, supermercados, cooperativas, indústria de pescados, e outros



**16517 - LONGA**

**BS  
BRASIL SAFETY**

## DESCARTÁVEIS

**MANGOTE DESC. IMPERM. POLIET. AZUL C/100 PREVEMAX**

Manga confeccionada em resina de polietileno com elástico nas extremidades.



**15522 - AZUL**

**Prevemax**

**AVENTAL TERMOLAMINADO TRANSP. 120X70 55G**

Avental de segurança, confeccionado em filme termolaminado, isento de componentes metálicos.



**15434 - 120X70**

**Prevemax**



**20700 - HJ660AFC**

**HERCULES by Ansell**

**MEIÃO TÉRMICO ALGODÃO BRANCO  
PREVEMAX C.A 27913**

Meia de segurança confeccionada em malha composta de algodão, poliamida e elastodieno. Proteção dos pés do usuário contra agentes térmicos (FRIO)  
Indicada para: Frigorífico/ Indústria Alimentícia/ Distribuidores de Alimentos / Laticínios.



**16005 - BRANCO**

**prevemax**

## AVENTAL MALHA AÇO

**AVENTAL MALHA AÇO DANY 100CM DA3333N 100 - CA 6170**



VENDA SOB ENCOMENDA

O avental de segurança de malha de aço é confeccionado em elos de aço inoxidável com suspensórios em TPU e presilhas plásticas. Ideal para atividades em que se utilizam facas manuais típicas de processamento de carnes e similares em estabelecimentos frigoríficos. Proteção do usuário contra cortes e incisões na desossa, recortes e evisceração de bovinos, caprinos, ovinos, suíños, aves e peixes.

**20208 - TAM. 55 X 100 CM**

**DANNY**



**AVENTAL POLIET. 70X150X002 AZUL C/100 PREVEMAX**

Avental de segurança impermeável, confeccionado em resina de polietileno.

**15518 - 70X150X002**

**Prevemax**



**AVENTAL TNT 120X60CM BRANCO C/10 PREVEMAX**

Avental manga longa TNT 30g. Cor: branca. Está indicado para área da estética, serviços de saúde, indústria alimentícia, refeitórios e serviços em geral que necessitem de proteção de contato.

**18881 - 120X60CM**

**Prevemax**

# VESTIMENTAS DE PROTEÇÃO



AVENTAL VINIL TRANSP. CORDÃO NYLON  
C.A 19169

Avental de segurança confeccionado em policloreto de vinila sem componentes metálicos.

**17242 - 120 X 60 CM**  
**15432 - 140 X 70 CM**

**Prevemax**



AVENTAL VINIL TRANSP. 120 X 70 CM FILITO SOLD.

Avental de segurança confeccionado em policloreto de vinila. Proteção do tronco do usuário contra umidade proveniente de operações com uso de água.

**17635 - 120 X 70 CM**

**Prevemax**



AVENTAL POLIET. 70X150X003 AZUL CX/100  
PREVEMAX

Avental de segurança, confeccionado em Poliuretano sem componentes metálicos.

**15518 - 70X150X003**

**Prevemax**



CALÇA TNT BRANCA C/10 PREVEMAX

Calça confeccionado em não tecido (TNT). Servir de barreira física à propagação de microrganismos.

**15520 - TNT**

**Prevemax**



CALÇA POLIET. TRANSPARENTE C/ ELÁSTICO  
CA 30355

Proteção das pernas do usuário contra umidade proveniente de operações com uso de água, EPI não apresenta nenhum componente metálico em sua confecção, ou substância em seus componentes que possam a vir a causar algum dano ao usuário, desde que seja usado de maneira apropriada.

**15931 - POLIET.**

**Prevemax**



CAMISA POLIET. TRANSPARENTE  
C/ ELÁSTICO CA 30354

Proteção do tronco e membros superiores do usuário contra umidade proveniente de operações com uso de água.

**15932 - TRANSP**

**16339 - TRANSP C/CAPUZ**

**Prevemax**



CAPA POLIETILENO DESCART TAM. UNICO  
ELAS PUNHO E CAPUZ PREVEMAX

Proteção do tronco e dos membros superiores do usuário, produto não apresenta nenhum componente metálico em sua confecção, ou substância em seus componentes que possam a vir a causar algum dano ao usuário, desde que seja usado de maneira apropriada.

**19210 - POLIETILENO**

**Prevemax**



BOTA DESC. POLIETILENO PCT 100 UNID.  
PREVEMAX

Manter em local limpo, seco, fresco, protegido da luz, umidade e calor excessivo. (Por tratar-se de composto a base de polietileno, seu contato com temperaturas elevadas poderá modificar suas características ou resistência mecânicas).

Prevenção de contaminação do usuário para o meio.

**489 - POLIETILENO**

**Prevemax**



CAMISA TNT BRANCA C/10 PREVEMAX

Camisa confeccionada em não tecido (TNT) de uso descartável, destinado a constituir barreira física contra propagação de microorganismos. Produto de uso único, não estéril.

**15521 - TNT**

**Prevemax**



MÁSCARA DESC. TNT TRIPLA CAMADA  
C/50 PREVEMAX

Máscara tripla com elástico e clip nasal. Com camada antibacteriana. Tam único.

**5802 - TNT**

**Prevemax**

# VESTIMENTAS DE PROTEÇÃO

**IMA**  
EPI's



## PRO PÉ TNT DESC. C/100

Sapatinha confeccionada em não tecido (TNT), serve de barreira física à propagação de microrganismos.

**16269 - TNT**

**Prevemax**



## TOUCA TNT DESC. C/100

Touca confeccionada em resina de TNT. Serve de barreira física à propagação de microrganismos

**15789 - TNT**

**Prevemax**



## CINTA ERGONÔMICA VICSA

Cinta ergonômica confeccionada em elástico reforçado, costura em nylon de alta resistência que garante durabilidade, hastes de PVC maleável na região lombar para evitar deformação da faixa lombar, possui ajuste duplo, suspensórios confeccionados em elástico com regulagem de comprimento e velcro de máxima aderência.

**20157 - TAM. P**

**20158 - TAM. M**

**20159 - TAM. G**

**20160 - TAM. GG**

**VICSA**



## CINTA ERGONÔMICA POSTURY

Fabricada com fios de propriedade elástica; Fechamento com duplo elástico para auxiliar na tensão e garantir melhor conformação; Suspensório com regulagem; Hastes flexíveis que auxiliam na sustentação e correção da postura;

Composição:

- 70% Poliéster

- 30% Elastómero

**20748 - TAM. P**

**20749 - TAM. M**

**20750 - TAM. G**

**20751 - TAM. XG**

**20752 - TAM. XXG**

  
**POSTURY**

## SOCORRO



## COLETE SALVA-VIDAS ATIVA IV VERTICAL

Colete de trabalho com abertura nas costas para conectar cabo de segurança. Legislação e Normas: Desenvolvido e fabricado de acordo com a NORMAN 05/DPC . Flutuabilidade: 90N (aprox. pessoas até 130 kg)

**8403 - SALVA-VIDAS**

**ATIVA NAUTICA**



## COLETE SALVA-VIDAS JALECO ATIVA CLASSE III

Jaleco Salva Vidas Ativa Classe III, acompanha um apito laranja com amarração no bolso e três fechos acetal 40 mm para ajuste de cintura e peito. Dois fechos acetal 25 mm nas fitas entrepernas. Feito para navegação em águas abrigadas tais como: rios, lagos, represas e etc. Homologado pela Marinha do Brasil.

**18733 - TAM G**

**19157 - TAM GG**

  
**ATIVA NAUTICA**



## COLETE SALVA-VIDAS CANGA CLASSE 3

Para navegação em águas abrigadas; rios, represas, lagos e etc. Homologado pela Marinha do Brasil. Nº 062/2012. NÃO USAR EM ATIVIDADES DE ALTA VELOCIDADE.

**20330 - T.G**

**20331 - T.GG**

**ATIVA NAUTICA**



## BÓIA SALVA VIDAS 60CM CLASSE III ATIVA

Bóia salva-vidas circular rígida para navegação em águas abrigadas como: rios, lagos, represas e etc. Homologado pela Marinha do Brasil. Nº 157/2011. Nome: CLASSE III - Boia 60CM Diâmetro: 60cm

**9182 - 60CM**

  
**ATIVA NAUTICA**



## APITO PLÁSTICO LARANJA C/20 PECAS

Apito plástico na cor Laranja. Item de segurança. Pacote = 20 Peças

**20335 - C/20 PECAS**

**ATIVA NAUTICA**

