



## **Capuz Eletricista Classe 4**

Capuz para proteção de eletricistas contra riscos térmicos (arco elétrico e fogo repentino). Desenvolvido com multi-camadas de tecido retardante à chamas. ATPV 43 cal/cm², classe 4. Internamente composto por 1 capacete dielétrico classe B, suporte dielétrico e visor duplo em policarbonato na cor âmbar, disponível em tamanho único.



Riscos: Altas Temperaturas, Calor Convectivo

Proteções: Cabeça, Face, Tronco e Membros Superiores

Segmentos: Construção

Civil, Eletricistas, Hospitalar, Hotéis, Laboratórios, Limpeza e

Manutenção, Linhas de Alta Voltagem, Mercados

## Calca Eletricista Classe 4

Calça de proteção contra os riscos provenientes do arco elétrico e fogo repentino. Desenvolvida com multicamadas de tecido retardante à chamas. Composto por 88% algodão e 12% poliamida, 600 g/m² e ATPV 43 cal/cm², classe 4. Meio cós com elástico, fechamento frontal em velcro FR de 2,5 cm de largura, 2 bolsos atrás e 2 bolsos laterais tipo faca (opcional). Com ou sem faixas refletivas, disponível nos tamanhos P, M, G, 2G, 3G e 4G.

## Camisa Eletricista Classe 4

Camisa de proteção contra os riscos provenientes do arco elétrico e fogo repentino. Desenvolvido com multi-camadas de tecido retardante à chamas. Composto por 88% algodão e 12% poliamida. ATPV 43 cal/cm², classe 4. Gola tipo padre ou social, fechamento frontal em velcro FR de 2,5 cm de largura, manga longa, punho canhão, sem bolsos. Com ou sem refletivas, disponível nos tamanhos P, M, G, 2G, 3G e 4G.





Riscos: Altas Temperaturas, Calor Convectivo

Proteções: Cabeça, Face, Tronco e Membros Superiores

Segmentos: Construção

Civil, Eletricistas, Hospitalar, Hotéis, Laboratórios, Limpeza e

Manutenção, Linhas de Alta Voltagem, Mercados

**GRUPO MÉDIA TENSÃO** 

Rua Guilherme Lino dos Santos, 1384 – Vila Fátima – Guarulhos – Cep: 07190-010

E-mail: mediatensao@mediatensao.com.br Web: www.mediatensao.com.br





## Macação Eletricista Classe 4

Macacão de proteção contra os riscos provenientes do arco elétrico e fogo repentino. Desenvolvido com multi-camadas de tecido retardante à chamas. Composto por 88% algodão e 12% poliamida. ATPV 43 cal/cm², classe 4. Gola padre, fechamento frontal em velcro FR de 2,5 cm de largura, manga longa, punho canhão, com 2 bolsos frontais e 2 bolsos laterais tipo faca (opcional). Com ou sem faixas refletivas, disponível nos tamanhos P, M, G, 2G, 3G e 4G.



Riscos: Altas Temperaturas, Arco Elétrico, Calor Convectivo

Proteções: Braços, Cintura e Membros Inferiores, Ombros, Pernas, Tórax, Tronco e Membros Superiores

Segmentos: Construção Civil, Eletricistas, Hospitalar, Hotéis, Laboratórios, Limpeza e Manutenção, Linhas de Alta Voltagem, Mercados, Padarias, Restaurantes