

Calça de segurança excelente para proteção de projeção de metais fundidos

Descrição

- Composto por 50% Modacrílico 38% Algodão e 9% Tencel
- Fechamento duplo na braguilha e cós
- Faixa refletiva nas pernas.

Aplicações ideais

- Fundições.
- Indústrias metalúrgicas.
- Montadoras.
- Cimenteiras.



Higienização

- Lavagem em temperatura máxima de 40°C,
- Utilizar sabão neutro;
- Não utilizar produtos à base de alvejantes;
- A secagem em tambor é permitida, temperatura mínima;
- Secagem na vertical à sombra; » É permitido passar a no máximo 150°C;
- Limpeza a úmido profissional, processo normal é permitido;
- Não lavar à seco; Não remover manchas com solventes;

| Construção | Camadas/ Gramaturas | Fechamento | Cor | Quantidade por caixa | CA | Tamanho | Norma que atende |
|--------------|------------------------|---|--------------|-------------------------|--------|----------|------------------------------------|
| Tecido MARKO | 360 G/M ² | Através de velcro e botão de pressão | Azul Marinho | 5 | 44.169 | PP ao EG | ISO 11611:2015 e ISO 11612:2017 |

Rua das Figueiras, 474

4º andar – Bairro Jardim
Santo André – SP
CEP: 09080-300 – Brasil
sac@ansell.com

Ansell,® e ™ são marcas registradas de propriedade da Ansell Limited ou de uma de suas afiliadas. Patentes concedidas nos EUA e patentes requeridas nos EUA e fora dos EUA: www.ansell.com/patentmarking © 2022 Ansell Limited. Todos os direitos reservados.

Nem este documento nem qualquer outra declaração aqui apresentada, pela Ansell ou em seu nome, devem ser interpretados como uma garantia de comerciabilidade ou de que qualquer produto Ansell seja adequado a determinada finalidade. A Ansell não assume qualquer responsabilidade pela adequação das luvas selecionadas por um usuário final a uma aplicação específica.