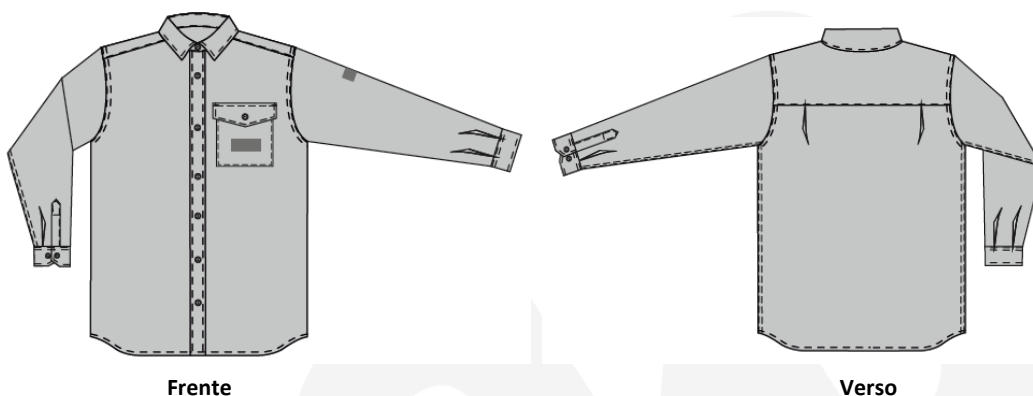


VESTUÁRIO DE TRABALHO

FT 1.0.3– CAMISA DE TRABALHO



ESPECIFICAÇÃO

Propriedades

- Não agressivo para a pele;
- Manutenção das características de cor, limpeza e dimensões de acordo com o especificado na norma EN ISO 13688;

Cor

- Cinzento claro;

DESENHO

- Peça com fecho dianteiro através de botões;
- Colarinho tipo camisa com pé de pescoço e entretela, com fecho através de botão;
- Mangas de uma só peça com abertura e sardineta acabada em bico;
- Punhos entretelados com fecho através de dois botões;
- Com encaixe nos ombros sobre as frentes e as costas, duas pinças nas costas na direção das omoplatas;
- Parte inferior arredondada;
- Bainhas;
- Cotoveleiras e costas com corte ergonómico;



- Um bolso dianteiro no peito esquerdo com fecho por lapela e botão;
- Logotipo estampado no bolso da camisa (dimensões indicadas no catálogo de Marcas).

FORNECIMENTO

As peças de vestuário devem ser fornecidas devidamente acondicionadas.

- Cada peça do vestuário deve conter etiqueta com informação sobre:
 - Marcação CE;
 - Nome, marca comercial ou outro meio que permita identificar o fabricante ou o seu representante autorizado;
 - A designação do tipo de produto, do nome comercial ou do código;
 - Pictogramas informativos sobre as normas de referência, tamanho e indicações para manutenção.
- Deve ser fornecido um folheto de informação, na língua do país a que se destina o fornecimento, que contenha:
 - Nome, marca comercial ou outro meio que permita identificar o fabricante ou o seu representante autorizado;
 - A designação do tipo de produto, do nome comercial ou do código e as instruções do sistema de marcação;
 - Explicação dos pictogramas, da informação sobre os ensaios, área de aplicação e níveis de desempenho atingido;
 - Procedimentos de limpeza e/ou lavagem recomendados pelo fabricante.

Normas aplicáveis

EN ISO 13688 – Protective clothing – General requirements;

UTILIZAÇÃO

Deve ser utilizado nos trabalhos de tipo industrial, por trabalhadores não expostos a riscos elétricos e/ou risco de incêndio ou explosão.















Atenção: A camisa de trabalho não é considerada equipamento de proteção individual (EPI).

- Esta peça de vestuário não assegura a proteção contra o calor e/ou chamas resultantes de um arco elétrico, incêndio e/ou explosão;
- Os trabalhadores expostos ao risco elétrico e/ou risco de incêndio ou explosão, devem utilizar EPI adequado, ver FT 1.0.4 – *Camisa de trabalho com proteção ignífuga, arco elétrico e antiestático*”.
- Para trabalhos com riscos químicos ou com temperaturas anormais deve ser usado equipamento apropriado.
- Para trabalhos de corte de árvores com motosserras deve ser utilizado fato especial.

MANUTENÇÃO

- Antes de usar confirmar o bom estado de conservação e limpeza. Pôr de lado as peças que apresentem buracos, rasgões.
- Evitar o contacto da peça de vestuário com óleos e massas ou com substâncias ácidas ou cáusticas.
- Na lavagem seguir as indicações dispostas pelo fabricante na etiqueta de marcação.

Pictogramas mais comuns para a manutenção das peças de vestuário

Lavagem	Passar a ferro	Utilização de lixívia
 Lavagem à mão ou à máquina	 Não passar a ferro.	 Pode usar-se lixívia.
 Só lavagem à mão. Temperatura máxima de lavagem 40º.	 Temperatura baixa: 110ºC	 Não utilizar lixívia.
 Programa normal a 40ºC. Centrifugação normal. O número indica a temperatura máxima	 Temperatura média: 150ºC	Limpeza a seco
 A linha indica que não pode haver centrifugação.	 Temperatura alta: 200ºC.	
Secagem na máquina		 Limpeza a seco com percloroetileno, dissolventes minerais e dissolventes fluorados
 Pode secar na máquina.		 Não limpar a seco
 Não secar na máquina.		

Pictogramas de conformidade com as normas EN ISO 13688



A	Estatura (cm)
B	Perímetro de peito (cm)