

## CAMISA DE SEGURANÇA NR10 ELETRICISTA - ANTICHAMA



REFERÊNCIA:	FR2527004
CA:	41.146
NORMA:	NFPA2112 e NFPA70E -NR10
NCM:	62052000

**DESCRIÇÃO:** Camisa eletricista com abertura frontal, fechamento em botões anti-chama e pala-protetora, gola colarinho esporte com pé de gola, punho com carcela e botão, com bolso frontal, identificação do EPI, RISCO e ATPV em silk. Proteção de risco 2, possui proteção contra fogo repentino e arco elétrico. Confeccionado com tecido retardante à chama 100% ALGODÃO.






### APROVADO PARA:

Proteção do tronco e membros superiores do usuário contra agentes térmicos provenientes de arco elétrico e fogo repentino.

### ESPECIFICAÇÕES:

TECIDO	COR	COMPOSIÇÃO
CEDROTECH FR	CINZA AZUL ROYAL	100% ALGODÃO TRATADO 290 gr/m <sup>2</sup>

### INSTRUÇÕES DE LAVAGEM

-  **Lavagem:**  
Temperatura máxima de 60C° no processo normal
-  **Alvejamento:**  
Não alvejar/não branquear
-  **Secagem:**  
A secagem em tambor é possível em baixa temperatura
-  **Passadoria:**  
Utilizar temperatura máxima do ferro à 110C° o vapor pode causar danos na peça
-  **Limpeza Profissional:**  
Lavagem à seco profissional utilizar processo normal

### INDICAÇÕES DE USO

Indicado para atividades profissionais com eletricidade de alta e baixa tensão como eletricistas residenciais e industriais, companhias energéticas, indústrias, usinas hidrelétricas, usinas sucoalcooleiras, metalúrgicas, petroquímicas e outros segmentos.

### TAMANHOS:

P / M / G / GG / XG / XGG / EXG



TAMANHO	P		M		G		GG		XG		XGG		EXG	
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
COLARINHO		38	40	42	44	46	48	50						
A	COMPRIMENTO	TOLERÂNCIA												
		±1	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83
B	LARGURA	TOLERÂNCIA												
		±1	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74
C	MANGA C/PUNHO	TOLERÂNCIA												
		±1	60	60,5	61	61,5	62	62,5	63	63,5	64	64,5	65	65,5
D	TORAX	TOLERÂNCIA												
		±1	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56