



JALECO ESD

Indicado para uso em sala limpa e no controle contínuo para dissipação de energia estática.

www.antiesticos.com.br

O jaleco ESD é de poliéster dissipativo. Utilizado para evitar a geração de carga eletrostáticas pelo usuário, em ambientes onde há manuseio de objetivos que sejam sensível a energia estática

DADOS TÉCNICOS:

- Poliéster 98%;
- Fibra de carbono 2%;
- Punho Opcional: Botões de pressão (plástico / metal) elástico ou algodão dissipativo;
- Confortável;
- Bordado com logo (sob consulta);
- Cores: Amarelo, Azul Claro, Azul Marinho, Azul Royal, Branco, Cinza, Verde e Vermelho;
- Tamanhos: PP, P, M, G, GG, XG e EXG;
- Resistência superficial entre 1×10^6 e $1 \times 10^9 \Omega/\text{sq.}$;
- Atende requisitos normativos ANSI ESDS.20.20:2014 e IEC 61340-5-1.



MANUAL DE CONSERVAÇÃO:

- 1 - Utilizar detergente neutro;
- 2 - Água com Ph7;
- 3 - Não friccionar contra superfície abrasiva;
- 4 - Lavagens em temperaturas inferiores a 70°C graus;
- 5 - Seque à sombra e em local ventilado;
- 6 - Vida útil entre 90 a 120 lavagens;
- 7 - Poderá ser guardado em armários de metal ou de madeira.



TABELA DE MEDIDAS:

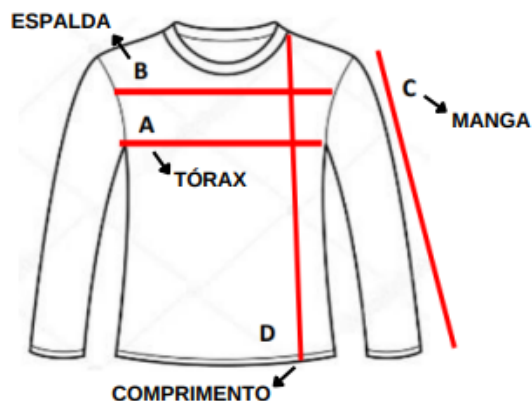
TABELA BÁSICA DE MEDIDAS								
ITENS	Numeração	38/40	42/44	46/48	50/52	54/56	58/60	62/64
	Tolerâncias	PP	P	M	G	GG	XG	EXG
Tórax	De -1 1/2 a +2 1/2 cm	57	58	60	63	67	70	71
Espalda	De -1 1/2 a +2 1/2 cm	45	46	48	50	50	54	55
Manga Longa	De -1 1/2 a +2 1/2 cm	60	61	62	64	66	67	68
Comprimento no quadril	De -1 1/2 a +2 1/2 cm	76	77	79	81	85	86	88
Comprimento no joelho	De -1 1/2 a +2 1/2 cm	86	89	93	95	98	97	99

Obs: Jaleco: altura do joelho e Avental: altura do quadril

MEDINDO O AVENTAL PRONTO

- A) **TÓRAX:** Da parte inferior de uma cava a outra (Avental Fechado)
- B) **ESPALDA:** Da parte do meio de uma cava à outra, nas costas
- C) **MANGA:** Da parte da junção com o ombro até o final do punho
- D) **COMPRIMENTO:** Da junção da gola no ombro até o final da bainha

OBS: Todas as medidas devem ser tomadas com o avental fechado sobre uma base fixa, e lembrando que as medidas informadas podem ter variações, com tolerância de 1,5 a 2,0 cm.



ARMAZENAMENTO:

Poderá ser guardado em armários de metal ou de madeira.

CÓDIGO:

ESD3071 / ESD3079 / ESD3087 / ESD3095 / ESD3103 / ESD3111 / ESD3119