



CA: 39.183

#### INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Tamanhos Disponíveis: EP, P, M, G, EG e EEG  
 Material laminado microporoso - Tratamento antiestático  
 Gramatura: 50 g/m<sup>2</sup>  
**NÃO CONTÉM LÁTEX EM SUA COMPOSIÇÃO**  
 Validade: 5 anos da data de fabricação

#### ESTE PRODUTO É DESCARTÁVEL

Não devem ser realizados reparos ou manutenção, descartar após o uso.

#### INDICAÇÃO DE USO

Indicada para proteção do tronco, membros superiores e inferiores, contra respingos de produtos químicos em pinturas e revestimentos spray, em manutenções e processos que envolvem graxa, limpeza média de prédios, máquinas e veículos e outros.

#### DESCRIÇÃO

Macacão de segurança confeccionado em tecido não tecido (TNT) de polipropileno com filme de polietileno microporoso, capuz de duas peças com elástico, fechamento frontal com zíper bidirecional sem aba protetora, elástico na cintura, punhos e tornozelos.

#### NORMAS TÉCNICAS ENSAIADAS

##### 1. Resistência química - Tipo 6 - ISO 16602:2007

ENSAIO	PRODUTO QUÍMICO	NÍVEL
Penetração a líquidos	Ácido sulfúrico 30%	3
	Hidróxido de sódio 10%	3
	Butanol	3
	O-Xileno	3
Repelência a líquidos	Ácido sulfúrico 30%	3
	Hidróxido de sódio 10%	3
	Butanol	2
	O-Xileno	2

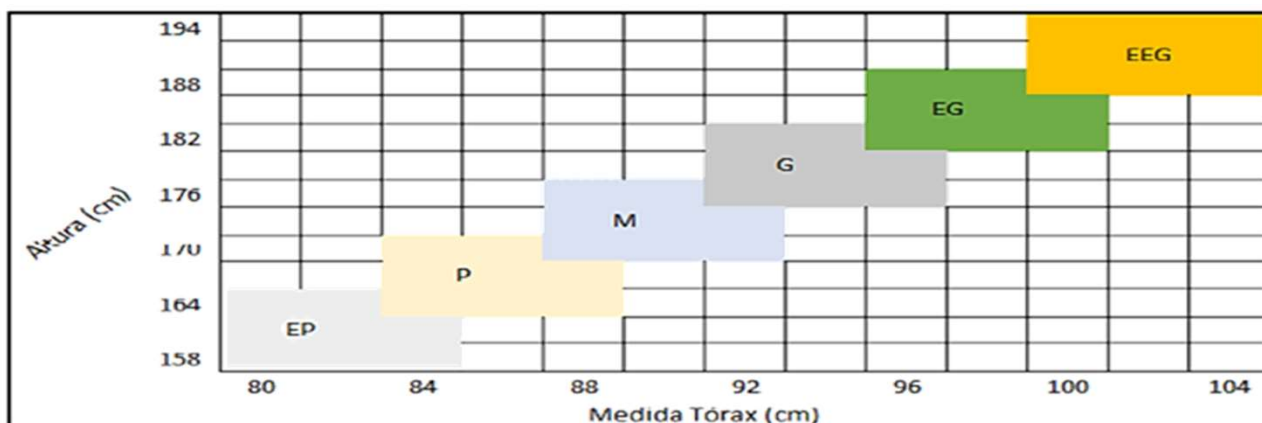
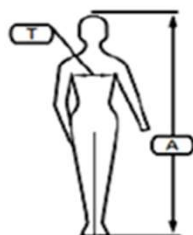
##### 2. Resistência mecânica - ISO 16602:2007

ENSAIOS	NÍVEL
Resistência à tração	1
Resistência ao rasgamento trapezoidal	2
Resistência à perfuração	2
Força de estouro	3
Resistência à abrasão	2
Resistência à flexão	6

#### EMBALAGENS - CÓDIGOS DE BARRAS

Tamanho	EAN 13 (peça)	DUN 14 (50 peças)
EP	7898619332673	17898619332670
P	7898619332680	17898619332687
M	7898619332697	17898619332694
G	7898619332703	17898619332700
EG	7898619332710	17898619332717
EEG	7898619332727	17898619332724

#### IDENTIFICAÇÃO DO TAMANHO



## **ADVERTÊNCIAS E RESTRIÇÕES DE USO**

O macacão CoverTech 100 deve ser usado apenas para os riscos indicados e conforme ensaios realizados em laboratório;

O macacão CoverTech 100 não deve ser mantido em contato com óleos pesados ou líquidos combustíveis, pois não foi desenvolvido para proteção contra fagulhas e/ou chamas;

A utilização de vestimentas de proteção química pode ocasionar stress térmico caso não sejam tomadas as devidas providências no ambiente de trabalho;

O usuário é o único responsável por quanto tempo o macacão CoverTech 100 pode ser utilizado considerando seu nível e performance de proteção e stress térmico;

Indica-se a realização de períodos regulares de descanso e o uso de roupas absorventes por baixo do macacão CoverTech 100, essas medidas podem diminuir o stress térmico, causado por longos períodos de utilização;

Para uma eficiência das propriedades antiestáticas, a vestimenta deve ser usada com outros acessórios antiestática e de acordo com as políticas/práticas de trabalho. O usuário final deve estar aterrado, por meio de contato com a pele e/ou outros métodos

Se esse macacão for contaminado por líquido concentrado, remova-o imediatamente;

Informações adicionais podem ser obtidas pelo e-mail [sac@volkdobrasil.com.br](mailto:sac@volkdobrasil.com.br) e/ou pelo telefone (41) 2105.0055.

## **INSTRUÇÕES DE USO**

### **PRÉ USO**

Verifique se o macacão está dentro do prazo de validade;

Recomenda-se utilizar uniformes e/ou roupas de algodão por baixo da vestimenta;

Ao retirá-lo da embalagem, deve-se realizar uma inspeção visual, a fim de verificar defeitos improváveis (descosturas ou rasgamentos), caso isso ocorra, realize a troca da vestimenta e entre em contato com o fabricante;

### **VESTIR/DESVESTIR**

Após inspeção visual, deve-se abrir o zíper, para facilitar a forma de vestir o EPI;

Vista a perna direita, realizando o ajuste do elástico do tornozelo, em seguida repita a operação na perna esquerda;

Insira o braço direito e realize o ajuste do elástico do punho, como realizado anteriormente nas pernas, em seguida, insira o braço esquerdo e repita o ajuste do elástico do punho;

Vista o capuz e feche o zíper;

Para desvestir o macacão, abra o zíper frontal, retire o capuz e a parte dos ombros, em seguida, cuidadosamente, retire os braços e então as pernas.

## **HIGIENE, MANUTENÇÃO, TRANSPORTE e DESCARTE**

O macacão CoverTech 100 é um produto descartável, para uso único contra agentes químicos, após sua utilização deve ser descartado de acordo com a sua contaminação, legislação local e/ou nacional;

O macacão CoverTech 100 deve ser armazenado e transportado em sua embalagem original fechada, protegida da luz, sem exposição aos raios UV, em temperatura ambiente compreendida entre 15 °C e 25°C.

## **GARANTIA**

É de responsabilidade do usuário, escolher as vestimentas apropriadas para cada uso pretendido, de acordo com as normas governamentais e industriais.

A Volk do Brasil cumpre a garantia legal, não se responsabilizando por defeitos decorrentes de mau uso do produto.

O comprador e/ou usuário final são responsáveis pela inspeção e pelos cuidados adequados para esse macacão, bem como são responsáveis às perdas e danos decorrentes do uso e/ou manuseio em condições fora da indicadas pela Volk do Brasil.

O comprador e/ou usuário final devem notificar, imediatamente, a Volk do Brasil sobre qualquer reclamação e/ou defeito.

## **DURABILIDADE**

Indeterminada. A durabilidade do produto depende da atividade laboral a ser executada e de outros fatores, como periodicidade e tempo de uso, material a ser manipulado e dos cuidados do usuário. Ou seja, a durabilidade do produto só poderá ser determinada após avaliação no posto de trabalho.