

FICHA TÉCNICA

PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS E TÉRMICOS

CÓDIGO: 10.30.210.06

COR: Branca

TAMANHOS: 8(M), 9(G), 10(EG)

COMPOSIÇÃO: Fibras sintéticas

CA: 27.946 **VALIDADE DO CA:** 19/10/2027

VALIDADE DO PRODUTO: 5 anos a partir da data de

fabricação



SUPORTE TÊXTIL

DESCRIÇÃO

Luva de segurança tricotada com fios de poliéster, sem costura, punho com elastano, ambidestra.

INDICADA PARA

A Luva FIT proporciona moderada sensibilidade tátil, elasticidade e flexibilidade de movimentos em peças secas, sob temperatura ambiente.

Indicada para trabalhos de inspeção de qualidade de peças médias e pequenas, manuseio e montagem de lentes óticas, manuseio e inspeção de embalagens, jardinagem e paisagismo, manutenção industrial, automotivo e outros.

NORMAS TÉCNICAS ENSAIADAS

EN 388:2016 - Riscos mecânicos

Ensaio	Nível
Resistência à abrasão	1
Resistência ao corte - Coupe test	1
Resistência ao rasgamento	4
Resistência à perfuração	1
Resistência ao corte - TDM	В

EN 407:2004 - Resistencia Termica (Calor)		
Ensaios	Nível	
Comportamento ao fogo	Х	
Calor de Contato	1	
Calor Convectivo	X	
Calor Radiante	X	
Pequenos respingos de metal fundido	X	
Grandes respingos de metal fundido	X	

^{**}Calor de Contato: até 100°C por 15 segundos

EN 388:2016



EN 407:2004



^{**} Teste realizado de acordo com a normativa EN 407 (Riscos Térmicos — CALOR), em condições laboratoriais. Sempre respeitar a temperatura máxima e o tempo limite de contato (em segundos), estabelecidos nos ensaios laboratoriais. Visando melhor performance da luva e segurança do usuário, é necessário realizar testes preliminares do EPI juntamente à área de SST, que deve considerar fatores como peso, temperatura do material (estando molhada, a eficácia ao isolamento térmico poderá ser reduzida) e tempo de contato, certificando assim seu uso em condições reais de utilização.

EMBALAGENS - CÓDIGOS DE BARRAS				
Tamanho	EAN13 (Par)	DUN 14 (12 Pares)	DUN 14 (288 Pares)	
6 (EP)	7898619336534	17898619336531	27898619336538	
7 (P)	7898619336541	17898619336548	27898619336545	
8 (M)	7898619334875	17898619334872	27898619334879	
9 (G)	7898619334882	17898619334889	27898619334886	
10 (EG)	7898207211496	27898207211490	17898207211493	

INSTRUÇÕES DE USO

O EPI deve ser utilizado APENAS para o(s) risco(s) indicado(s);

Faça uma inspeção visual antes da utilização do EPI, a fim de observar sua integridade e condição, atentando-se à presença de furos, rasgos ou sujidade excessiva;

Verifique o tamanho correto das suas mãos e do EPI. Este cuidado pode reduzir a possibilidade de acidentes, fadiga bem como desgaste e danos prematuros e desnecessários ao EPI;

Higienize as mãos antes e após a utilização do EPI;

Mantenha unhas aparadas e não use anéis, pulseiras ou outros adornos.

INSTRUÇÕES DE HIGIENE E MANUTENÇÃO

Quando necessário, lave o EPI utilizando sabão/detergente neutro;

Não utilize alvejantes, água sanitária ou realize processo de lavagem a seco;

Lave e enxágue em água, preferencialmente, em temperatura ambiente;

Prefira secar o EPI à sombra, ou em secadora até 40°C;

Em casos de extrema sujeira, repita as operações ou realize a troca do EPI.

INSTRUÇÕES DE ARMAZENAGEM



Mantenha o EPI em local seco, fresco e arejado;

Proteger de exposição direta ao sol e/ou claridade excessiva;

Durante a movimentação e armazenagem manter em suas embalagens primárias (display plástico/papelão) e/ou secundária (caixa de papelão), para assegurar as boas condições do EPI.

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.

CENTRAL DE RELACIONAMENTO VOLK DO BRASIL

A Volk do Brasil possui equipe técnica especializada disponível para auxiliar na implantação e realização de treinamentos necessários para adequação e utilização deste EPI.

Para demais instruções/informações, acesse:



Telefone: (41) 2105-0055 sac@volkdobrasil.com.br www.volkdobrasil.com.br

Atualizado em Outubro 2022