


SUORTE TÊXTIL
INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Tamanhos Disponíveis: 8(M), 9(G), 10(EG)
Composição: Fibras naturais, sintéticas e borracha Foam
Cor: Preto
Certificado de Aprovação (CA): 38.257
Validade: 5 anos da data de fabricação

INDICAÇÃO DE USO

Indicada para trabalhos com médias e altas agressões. Utilizada nos setores operacionais de Indústrias e Serviços Automotivos, Metal-Mecânica, Aeronáutica, Transportadoras, Construção Civil, Atividades em vibrações constantes reduzindo a exposição ocupacional às Vibrações em Mãos e Braços (VMB) como operação de Martetele Rompedor, Compactador de Solo, Chave de Impacto Pneumática 3/4" ou 1", Desincrustador Pneumático e outras atividades com exposição do usuário à vibrações nas palmas das mãos.

DESCRIÇÃO

Luva de segurança confeccionada em fibras naturais e sintéticas, revestimento palmar, pontas e face palmar dos dedos em borracha foam (espuma) em formato de gomos.

NORMAS TÉCNICAS ENSAIADAS
EN 388:2016 - Riscos mecânicos

Ensaio	Nível
Resistência à abrasão	4
Resistência ao corte - Lâmina	2
Resistência ao rasgamento	4
Resistência à perfuração	3
Resistência ao corte - TDM	B

EN388

ISO10819

ISO 10819:2013 - Vibrações
Atenuação

TRM = transmissibilidade de médias frequências
 (Espectro de Vibração M: 25 a 200 Hz) $\leq 0,90$

TRM = 0,832 (representa 16% de atenuação)

TRH = transmissibilidade altas frequências
 (Espectro de Vibração H: 200 a 1250 Hz) $\leq 0,60$

TRH = 0,593 (representa 40% de atenuação)

EMBALAGENS - CÓDIGOS DE BARRAS

Tamanho	EAN13 (Par)	DUN 14 (12 Pares)	DUN 14 (60 Pares)
8 (M)	7898619331454	17898619331451	27898619331458
9 (G)	7898619331461	17898619331468	27898619331465
10 (EG)	7898619331478	17898619331475	27898619331472

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, descosturas ou sujidade excessiva;

Verifique o tamanho correto das suas mãos e do EPI. Essa ação evita acidentes e fadiga excessiva;

Higienize as mãos antes e após a utilização do EPI;

Mantenha unhas aparadas e evite o uso de anéis, pulseiras ou outros adornos. Essa ação evita o desgaste desnecessário do EPI, bem como evita danos ao EPI.

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.

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.