

GORILA



CÓDIGO: 10.30.063.07

COR: Preta

TAMANHOS: 9(G), 10(EG)

COMPOSIÇÃO: Fibras naturais, sintéticas e borracha Foam

CA: 38.257 **VALIDADE DO CA:** 05/03/2026

VALIDADE DO PRODUTO: 5 anos a partir da data de fabricação

SUPORTE TÊXTIL



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.



INDICADA PARA

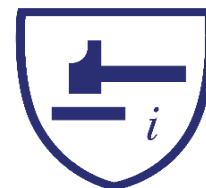
Indicada para trabalhos com médias e altas agressões. Utilizada nos setores operacionais de Indústrias e Serviços Automotivos, Metal-Mecânica, Aeronáutica, Transportadoras, Construção Civil, atividades em vibrações constantes reduzindo a exposição ocupacional às Vibrações em Mãos e Braços (VMB) como 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.

NORMAS TÉCNICAS ENSAIADAS

EN 388:2016 - Riscos mecânicos

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

EN 388:2016



4243B

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)

ISO 10819:2013



EMBALAGENS - CÓDIGOS DE BARRAS

Tamanho	EAN13 (Par)	DUN 14 (12 Pares)	DUN 14 (60 Pares)
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. 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@volkdo brasil.com.br
www.volkdo brasil.com.br

Atualizado em Junho 2023