

CUT OIL PLUS



CÓDIGO: 10.19.029.50

COR: Preta com azul e cinza

TAMANHOS: 6(EP)**, 7(P)**, 8(M), 9(G), 10(EG), 11(EEG)
** Sob consulta

COMPOSIÇÃO: Fibras sintéticas, HPPE e Nitrila

CA: 36.607 **VALIDADE DO CA:** 25/08/2027
CA: 50.661 **VALIDADE DO CA:** 06/02/2029

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

SUPORTE TÊXTIL



DESCRIÇÃO

Luva de segurança confeccionada em fibras sintéticas, HPPE (polietileno), 13 gauge, revestida em nitrila lisa na palma, ponta dos dedos e dorso, e segunda camada em nitrila tipo Sandy (areia) na palma e ponta dos dedos, punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.



INDICADA PARA

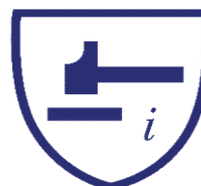
Indicada para trabalhos como manuseio de peças ou chapas cortantes de metais, vidro, madeira, cerâmica, montagem de estruturas metálicas, mecânica de alta precisão, injeção plástica e outras atividades.

NORMAS TÉCNICAS ENSAIADAS

EN 388:2019 - Riscos mecânicos

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

EN 388:2019



4443D

EN 407:2020 - Resistência Térmica (Calor)

Ensaio	Nível
Comportamento ao fogo	X
Calor de Contato	1
Calor Convectivo	X
Calor Radiante	X
Pequenos respingos de metal fundido	X
Grandes respingos de metal fundido	X

EN 407:2020



X1XXXX

*Calor de Contato: até 150°C por 15 segundos

EMBALAGENS - CÓDIGOS DE BARRAS

Tamanho	EAN13 (Par)	DUN 14 (12 Pares)	DUN 14 (144 Pares)
6(EP)	7898207218419	17898207218416	27898207218413
7(P)	7898207218372	17898207218379	27898207218376
8 (M)	7898207218389	17898207218386	27898207218383
9 (G)	7898207218396	17898207218393	27898207218390
10 (EG)	7898207218402	17898207218409	27898207218406
11 (EEG)	7898619334776	17898619334773	27898619334770

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 Dezembro de 2024