

RANHURADA NATURAL

CÓDIGO: 10.50.089.04

COR: Natural (Bege)

TAMANHOS: 7(P)*, 8(M), 9(G), 10(EG)

*tamanho P não possui ranhura

COMPOSIÇÃO: Látex natural

CA: 15.100 **VALIDADE DO CA:** 20/05/2026

CA: 48.060 **VALIDADE DO CA:** 17/08/2027

CA: 48.809 **VALIDADE DO CA:** 02/03/2028

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



REUTILIZÁVEL



DESCRIÇÃO

Luva de segurança confeccionada em látex natural, relevo antiderrapante na palma e ponta dos dedos, detalhes de ranhura no punho.



INDICADA PARA

Remoção de pelos do animal, retirada de pelos do sofá, bancos de carro e outros. Serviços de higienização, conservação e limpeza, jardinagem e paisagismo, saneamento básico (ETE/ETA). Indústria alimentícia, frigoríficos (aves, suínos, peixes e bovinos), hospitais e laboratórios (centrais de materiais). Construção civil, indústria metalmeccânica, e outras. * Este produto contém látex de borracha natural, seu uso pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao látex.

NORMAS TÉCNICAS ENSAIADAS

EN 388:2016 - Riscos mecânicos	CA 15.100	CA 48.060	CA 48.809
Ensaio	Nível	Nível	Nível
Resistência à abrasão	1	2	1
Resistência ao corte - Coupe test	1	1	1
Resistência ao rasgamento	1	1	1
Resistência à perfuração	0	0	1
Resistência ao corte - TDM	X	X	X

EN 407:2004 - Resistência Térmica (Calor)	CA 15.100	CA 48.060	CA 48.809
Ensaio	Nível	Nível	Nível
Comportamento ao fogo	X	X	X
Calor de Contato	2	2	2
Calor Convectivo	X	X	X
Calor Radiante	X	X	X
Pequenos respingos de metal fundido	X	X	X
Grandes respingos de metal fundido	X	X	X

*Calor de Contato: até 250°C por 15 segundos



Luva não aprovada para manipulação com vírus.

ISO 374:2019 - Riscos Químicos	CA 15.100	CA 48.060	CA 48.809
Produto Químico	Classe	Nível	Nível
Metanol	A	2	2
Acetona	B	1	2
Acetonitrila	C	1	2
Tolueno	F	--	1
n-Heptano	J	1	6
Hidróxido de Sódio 40%	K	6	6
Ácido sulfúrico 96 %	L	4	5
Ácido nítrico 65%	M	6	6
Hidróxido de amônio 25 %	O	4	5
Peróxido de Hidrogênio 30%	P	6	6
Formaldeído 37%	T	6	6



<p>Produtos Químicos Adicionais (valido para os três CA)</p> <p>Hipoclorito de sódio 13% - Nivel 6 Cloreto de Benzalcônio 50% - Nivel 6 Ácido Peracético 0,2% - Nivel 6</p>	<p>Observação:</p> <p>Os produtos químicos adicionais não constam no certificado de aprovação, apenas no laudo de ensaio.</p>
--	--

* Visando amparo legal, para utilização com óleos, graxas e outros produtos químicos, orientamos a utilização da RANHURADA em conjunto e/ou sobreposta com luvas certificadas para Hidrocarbonetos Aromáticos ou ainda Creme Protetor para as mãos com Certificado de Aprovação (CA) para solventes orgânicos, já que a luva possui apenas resistência apenas a Hidrocarbonetos Alifáticos, conforme teste realizado na ISO 374.

EMBALAGENS - CÓDIGOS DE BARRAS

Tamanho	Comprimento Total	EAN13 (Par)	DUN 14 (10 Pares)	DUN 14 (200 Pares)
7 (P)	32 cm	7898207210901	27898207210905	17898207210908
Tamanho	Comprimento Total	EAN13 (Par)	DUN 14 (10 Pares)	DUN 14 (100 Pares)
7 (P)	32 cm	7898207210901	27898207210905	37898207210902
8 (M)	39 cm	7898207210291	27898207210295	17898207210298
9 (G)	40 cm	7898207210277	27898207210271	17898207210274
10 (EG)	42 cm	7898207210956	27898207210950	17898207210953

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.

Este produto contém látex de borracha natural, seu uso pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao látex.

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.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Os níveis de performance do laudo não refletem na duração atual de proteção no local de trabalho e diferenciação entre misturas e químicos puros; A resistência química foi avaliada sob condições laboratoriais, de amostras retiradas apenas da palma da luva e se refere apenas ao produto químico testado. A resistência pode ser diferente se o produto químico é usado em uma mistura; É recomendado checar se as luvas são adequadas para o uso pretendido, já que as condições do local de trabalho podem diferir do teste de tipo dependendo da temperatura, abrasão e degradação; Quando usadas, luvas de proteção podem prover menor resistência a produtos químicos devido a mudanças em propriedades físicas; Movimentos, rompimentos, fricções, degradações causadas por contato com produtos químicos, etc., podem reduzir o tempo de uso atual significativamente. Para químicos corrosivos, degradação pode ser o fator mais importante a se considerar na seleção de luvas com resistência química.

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

