



VOLK do Brasil

PORQUE EVOLUIR É ESTAR PRESENTE



CATÁLOGO DE PRODUTOS





LUVAS DE **SILICONE**

by VOLK DO BRASIL

Luas de Silicone especiais para trabalhos domésticos e limpeza em geral como: higienização de utensílios da cozinha, higienização de frutas e vegetais, limpeza de banheiro, limpeza automotiva entre outros. Além disso, elas são altamente recomendáveis para uso em pet shops, como limpeza e higienização do pet, remoção dos pelos, proporcionando conforto para o bicho de estimação e também para o usuário da luva. Produto com propriedades antimicrobianas que minimizam a proliferação de bactérias, 100% silicone e látex free, não apresenta poros para absorção de água e sujidades, o que evita a formação de bactérias em comparação as esponjas tradicionais.



MULTICLEAN LUVAS DE SILICONE IMPERMEÁVEIS MULTIFUNCCIONAL

Aplicações em indústrias alimentícias, cozinhas industriais, pet shops, lavacar, limpeza profissional e outros.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.07.999.20	MULTICLEAN ROSA 100% em silicone, sem revestimento interno, com cerdas na região palmar.	Sob consulta	Rosa	8 (M)* 9 (G) 10 (EG)*	Par. Caixa com 50 pares.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.07.999.01	MULTICLEAN AMARELA 100% em silicone, sem revestimento interno, com cerdas na região palmar.	Sob consulta	Amarela	8 (M)* 9 (G) 10 (EG)*	Par. Caixa com 50 pares.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.07.999.03	MULTICLEAN VERDE 100% em silicone, sem revestimento interno, com cerdas na região palmar.	Sob consulta	Verde	8 (M)* 9 (G) 10 (EG)*	Par. Caixa com 50 pares.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.07.999.09	MULTICLEAN CINZA 100% em silicone, sem revestimento interno, com cerdas na região palmar.	Sob consulta	Cinza	8 (M)* 9 (G) 10 (EG)*	Par. Caixa com 50 pares.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.07.999.24	MULTICLEAN AZUL 100% em silicone, sem revestimento interno, com cerdas na região palmar.	Sob consulta	Azul Violeta	8 (M)* 9 (G) 10 (EG)*	Par. Caixa com 50 pares.

* Tamanhos sob consulta

LUVAS DESCARTÁVEIS

by VOLK DO BRASIL

Luvas descartáveis, ambidestras indicadas para trabalhos com necessidade de excelente sensibilidade tátil. Utilizadas para proteção tanto do usuário quanto do produto. Proporciona ótima destreza e precisão nos movimentos dependendo da proposta tecnológica de cada modelo.



SENSI NITRÍLICAS DESCARTÁVEIS - RESISTÊNCIA QUÍMICA E MECÂNICA. LIVRE DE LÁTEX

Aplicações em indústria alimentícia e frigorífica, metalmecânica, automotiva, eletroeletrônica, farmacêutica, química, implementos rodoviários e outros.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.60.001.02	SENSI 60001 Nitrílica descartável sem amido. (60001)	17.968	Azul	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Display com 100 unid. Caixa master 10 displays



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.60.007.02	SENSI CANO LONGO PLUS Nitrílica descartável sem amido.	17.129	Azul	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Display com 50 unid. Caixa master 10 displays



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.60.001.07	SENSI BLACK Nitrílica descartável sem amido.	38.260	Preta	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Display com 50 unid. Caixa master 20 displays



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.60.043.24	SENSI SOFT SEM AMIDO Nitrílica descartável sem amido.	35.633	Azul Violeta	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Display com 100 unid. Caixa master 10 displays

"Estes produtos foram formulados de maneira a minimizar possível surgimento de alergia" de acordo com o parecer técnico nº 5, de 28 de setembro de 2001.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.60.043.02	SENSI SOFT SEM AMIDO Nitrílica descartável sem amido.	35.633	Azul	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Display com 100 unid. Caixa master 10 displays



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.60.116.07	SENSI BLACK SLIM Nitrílica descartável sem amido.	43.174	Preta	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Display com 100 unid. Caixa master 10 displays



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.60.116.24	SENSI VIOLETA SLIM Nitrílica descartável sem amido.	43.174	Azul violeta	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Display com 100 unid. Caixa master 10 displays



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.60.116.02	SENSI AZUL SLIM Nitrílica descartável sem amido.	43.174	Azul	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Display com 100 unid. Caixa master 10 displays

Estes produtos foram formulados de maneira a minimizar possível surgimento de alergia de acordo com o parecer técnico nº 5, de 28 de setembro de 2001.

VINIL DESCARTÁVEL MODERADA ELASTICIDADE, RESISTÊNCIA MECÂNICA E QUÍMICA. LIVRE DE LÁTEX

Aplicações em indústria alimentícia: massas, macarrão, biscoitos, bolos, pães, outros; cárneos: frigoríficos de bovinos, suínos, aves e peixes. Chocolates – porcionamentos, seleção e embalagem de biscoitos recobertos, bombons e ovos (Páscoa). Food service. Indústria cosmética e outros.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.81.078.11	VINIL Vinil descartável com amido.	20.723	Transparente	6 (EP)* 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Display com 100 unid. Caixa master 10 displays



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.81.077.11	VINIL Vinil descartável sem amido. "Estes produtos foram formulados de maneira a minimizar possível surgimento de alergia* de acordo com o parecer técnico nº 5, de 28 de setembro de 2001.	20.722 41.546	Transparente	6 (EP)* 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)*	Display com 100 unid. Caixa master 10 displays

LÁTEX DESCARTÁVEL EXCELENTE ELASTICIDADE E RESISTÊNCIA AO REMOVEDOR DE ESMALTE (ACETONA)

Aplicações em indústria alimentícia, cárneos (frigoríficos de bovinos, suínos, aves e peixes), food service; indústria cosmética (manicure, pedicure, podóloga); outros.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.61.078.06	LÁTEX DESCARTÁVEL* Látex (borracha natural) descartável, com amido.	15.112	Natural	6 (EP) 7 (P) 8 (M) 9 (G)	Display com 100 unid. Caixa master com 10 displays

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

* Este produto não é indicado para uso médico hospitalar e odontológico.

* Tamanhos sob consulta

** Produto sob Consulta



LUVAS DESCARTÁVEIS ESPECIAL SAÚDE

by VOLK DO BRASIL

Luvas especiais de uso médico hospitalar para procedimentos não cirúrgicos, cirúrgicos e odontológicos.

LUVAS CIRÚRGICAS



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.45.140.06	NEO CIRÚRGICA 100% sintética, estéril, isenta de pó. REGISTRO ANVISA Sob consulta	39.518	Natural	6 (EP) 6,5 7 (P) 7,5 8 (M) 8,5 9 (G)	Caixa com 50 pares Caixa master com 4 caixas com 50 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.61.114.04	LÁTEX CIRÚRGICO Látex natural, descartável, estérial, com pó. REGISTRO ANVISA Sob consulta	41.783	Natural	6 (EP) 6,5 7 (P) 7,5 8 (M) 8,5 9 (G)	Display com 50 pares Caixa master com 400 pares



LUVAS PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.60.081.02	SENSI MEDICAL Nitrílica descartável médica, para procedimentos não cirúrgicos, sem pó. REGISTRO ANVISA Nº 81981090004	43.370	Azul	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Display com 100 unid. Caixa master com 10 displays



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.81.076.11	VINIL MÉDICA Vinil descartável sem amido, para procedimentos não cirúrgicos. REGISTRO ANVISA Nº 81981090005	21.088	Transparente	6 (EP)* 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)*	Display com 100 unid. Caixa master 10 displays



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.81.075.11	VINIL MÉDICA Vinil descartável sem amido, para procedimentos não cirúrgicos. REGISTRO ANVISA Nº 81981090005 *Estes produtos foram formulados de maneira a minimizar possível surgimento de alergia* de acordo com o parecer técnico nº 5, de 28 de setembro de 2001.	21.088	Transparente	6 (EP) 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Display com 20 unid. Caixa master 32 displays



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.61.109.04	LÁTEX PROCEDIMENTO Látex descartável médica para procedimentos não cirúrgicos. REGISTRO ANVISA Nº 81981090010	41.782	Natural	6 (EP) 7 (P) 8 (M) 9 (G)	Display com 100 unid. Caixa master 10 displays



SLIM

by VOLK DO BRASIL

Uma opção econômica as luvas tradicionais no mercado, direcionada a clientes que precisam reduzir seus custos, sem abrir mão do padrão de qualidade e conforto das Luvas Volk do Brasil.



MULTIUSO SLIM ECONÔMICAS COM A QUALIDADE VOLK DO BRASIL

Aplicações em prestadora de serviços de higiene e conservação, construção civil, indústria metalmeccânica, agricultura e outros.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.53.044.01	MULTIUSO SLIM* Confeccionada em látex natural, revestimento interno em flocos de algodão e relevo antiderrapante na palma e ponta dos dedos.	38.310	Amarela	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

VERNIZ SILVER SLIM ECONÔMICAS COM A QUALIDADE VOLK DO BRASIL

Aplicações em indústria alimentícia e frigorífica, prestadoras de serviço, conservação e limpeza, saneamento (ETE e ETA), laboratórios e ambulatórios, cozinhas industriais, food service, agricultura, indústria metalmeccânica, construção civil.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.53.038.01	VERNIZ SILVER SLIM* Látex, forro verniz silver, antiderrapante tipo colméia. "Estes produtos foram formulados de maneira a minimizar possível surgimento de alergia" de acordo com o parecer técnico nº 5, de 28 de setembro de 2001.	37.277	Amarela	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.53.038.02	VERNIZ SILVER SLIM* Látex, forro verniz silver, antiderrapante tipo colméia. "Estes produtos foram formulados de maneira a minimizar possível surgimento de alergia" de acordo com o parecer técnico nº 5, de 28 de setembro de 2001.	37.277	Azul	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

NITRI SLIM COM FORRO ECONÔMICAS COM A QUALIDADE VOLK DO BRASIL

Aplicações em indústrias químicas farmacêuticas, metalmeccânica, automobilística, agrícola, frigorífica e alimentícia, construção civil e MRO (Manutenção, reparo e operação) e saneamento básico (ETE/ ETA).



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.63.071.03	NITRI SLIM COM FORRO Nitrilica, com forro algodão, antiderrapante tipo diamante.	40.570	Verde	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

BICOLOR SLIM ECONÔMICAS COM A QUALIDADE VOLK DO BRASIL

Aplicações em indústrias alimentícias, frigoríficas, saneamento básico (ETE/ETA), serviços de conservação e limpeza, jardinagem e paisagismo, agricultura, construção civil, indústria metalmeccânica, automotiva, indústrias químicas, indústrias de baterias e outros.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.83.018.30	BICOLOR SLIM* Látex com Neoprene, forrada, antiderrapante tipo colmeia.	37.900	Azul e amarela	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

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

SENSI SLIM RESISTÊNCIA QUÍMICA

Aplicações em trabalhos de precisão, protegendo o trabalhador contra agentes químicos. Proteção química ideal para manutenções mecânicas de máquinas, motores, rotores e demais peças metálicas com alto teor de óleo, graxa, fluidos e lubrificantes. Utilizadas também nos setores operacionais de indústrias alimentícias, frigorífica (aves, suínos, pesca e bovinos), high-tech, automotivas, metalmeccânica, plástica, aeronáutica, eletroeletrônica, periféricos, microprocessadores, componentes eletrônicos, eletrodomésticos e outras.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.60.116.07	SENSI BLACK SLIM Nitrílica descartável sem amido.	43.174	Preta	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Display com 100 unid. Caixa master 10 displays



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.60.116.24	SENSI VIOLETA SLIM Nitrílica descartável sem amido.	43.174	Azul violeta	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Display com 100 unid. Caixa master 10 displays



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.60.116.02	SENSI AZUL SLIM Nitrílica descartável sem amido.	43.174	Azul	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Display com 100 unid. Caixa master 10 displays



LÁTEX

by VOLK DO BRASIL

Luvas reutilizáveis de látex sem suporte têxtil, com opções de forro com flocos de algodão, auxiliando na absorção do suor proporcionando conforto, sem forro, facilitando a higienização e secagem.

Disponível também com revestimento interno verniz silver, que torna a luva hipoalergênica . Com opções de par ou ambidestras. Indicadas para trabalhos onde haja necessidade de moderada sensibilidade tátil, resistência química e mecânica. Alguns modelos possuem cores distintas que possibilitam diferenciar setores, áreas e turnos de trabalho.

*Estes produtos contém látex de borracha natural, seu uso pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao látex.



VERNIZ SILVER RESISTÊNCIA E DURABILIDADE, 3 OPÇÕES DE CORES

Aplicações em indústria alimentícia e frigorífica, prestadoras de serviço, conservação e limpeza, saneamento (ETE e ETA), laboratórios e ambulatórios, cozinhas industriais, food service, agricultura, indústria metalmeccânica e construção civil.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.51.038.01	VERNIZ SILVER Látex, forro verniz silver, antiderrapante tipo colmeia. STANDARD	16.312	Amarela	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.51.038.02	VERNIZ SILVER Látex, forro verniz silver, antiderrapante tipo colmeia. STANDARD	16.312	Azul	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.51.038.03	VERNIZ SILVER Látex, forro verniz silver, antiderrapante tipo colmeia. STANDARD	16.312	Verde	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

LARANJA REFORÇADA MAIOR PROTEÇÃO, RESISTÊNCIA E ECONOMIA

Aplicações em indústrias alimentícias, frigoríficas, saneamento básico (ETE/ETA), serviços de conservação e limpeza, jardinagem e paisagismo, agricultura, construção civil, indústria metalmeccânica, automotiva, indústrias químicas e outros.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.53.071.05	LARANJA REFORÇADA Látex com forro de algodão, antiderrapante colmeia.	37.815	Laranja	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

RANHURADA PROTEÇÃO DO ANTEBRAÇO, EXCELENTE RESISTÊNCIA E DURABILIDADE

Aplicações em mercado pet shop, 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.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.50.089.04	RANHURADA Látex sem forro, antiderrapante tipo diamante.	15.100	Natural	7(P) (não possui ranhuras) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 10 pares Caixa com 100 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.50.089.20	RANHURADA Látex sem forro, antiderrapante tipo diamante.	36.368	Rosa	7(P) (não possui ranhuras) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 10 pares Caixa com 100 pares

MULTIUSO USO GERAL, PROTEÇÃO COM FLEXIBILIDADE

Aplicações em construção civil, serviços de conservação, limpeza, jardinagem e paisagismo, indústria metal mecânica e agrícola, sem contato direto com produtos químicos agressivos.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.51.044.01	MULTIUSO Látex forrada com flocos de algodão, antiderrapante tipo colméia.	10.695	Amarela	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.51.044.02	MULTIUSO Látex forrada com flocos de algodão, antiderrapante tipo colméia.	10.695	Azul	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

LÁTEX E SUPORTE TÊXTIL

by VOLK DO BRASIL

Luvas de suporte têxtil com revestimento em látex (banho), reutilizáveis, indicadas para trabalhos que exigem maior proteção mecânica. Em muitos casos, substitui as luvas de raspa e vaqueta. Apresentam uma durabilidade maior e são higienizáveis.



*Estes produtos contém látex de borracha natural, seu uso pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao látex.

GREEN CONFORTO E RESISTÊNCIA MECÂNICA - ÓTIMA OPÇÃO PARA SUBSTITUIR LUVAS DE RASPA E VAQUETA

Aplicações em construção civil, metalmecânica, cerâmica, aeronáutica, automotiva, atividades manuais, transportadoras, armazéns logísticos, terminais de cargas, mineradoras, indústrias petrolíferas, prestadoras de serviços e outras.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.11.030.38	GREEN Confeccionada em fibras naturais tipo "interlock", revestimento da face palmar, ponta dos dedos e dorso dos dedos em látex corrugado, punho de malha costurado.	38.800	Verde com branca	9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

GRIP CONFORTO E RESISTÊNCIA MECÂNICA

Aplicações em construção civil, metalmecânica, cerâmica, aeronáutica, automotiva, atividades manuais, transportadoras, armazéns logísticos, terminais de cargas, mineradoras, indústrias petrolíferas, prestadoras de serviços e outras.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.10.600.32	GRIP Fios poliéster e algodão, com banho em látex natural na palma e dedos. Acabamento rugoso.	18.007	Azul	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

GRIP COMFORT EXCELENTE ADERÊNCIA E SENSÇÃO DE CONFORTO

Aplicações em construção civil, metalmecânica, cerâmica, aeronáutica, automotiva, transportadoras, armazéns logísticos, terminais de cargas, mineradoras, indústrias petrolíferas, plástica, moveleira, prestação de Serviços e atividades manuais diversas.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.30.600.07	GRIP COMFORT Confeccionada em fibras sintéticas, 13 gauge, revestida em látex corrugado na face palmar e ponta dos dedos, punho com fibras elásticas, acabamento em fibras sintéticas.	38.293	Preta	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

GRIP COMFORT PLUS EXCELENTE ADERÊNCIA, SENSÇÃO DE CONFORTO E PROTEÇÃO PARCIAL DO DORSO

Aplicações em construção civil, metalmecânica, cerâmica, aeronáutica, automotiva, atividades manuais, transportadoras, armazéns logísticos, terminais de cargas, mineradoras, indústrias petrolíferas, moveleira, prestadoras de serviços e outras.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.30.030.02	GRIP COMFORT PLUS Fibras sintéticas, 13 gauge, revestida em látex corrugado na face palmar, ponta e dorso dos dedos, punho com inserção de fibras elásticas, acabamento em fibras sintéticas.	41.118	Azul	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

ORANGE CONFORTO E RESISTÊNCIA E DURABILIDADE

Aplicações em construção civil, metalmecânica, cerâmica, aeronáutica, automotiva, atividades manuais, transportadoras, armazéns logísticos, terminais de cargas, mineradoras, indústrias petrolíferas, prestadoras de serviços e outras.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.10.957.05	ORANGE Fios de algodão, borracha vulcanizada antiderrapante na palma, face palmar e ponta dos dedos, acabamento rugoso, punho tricotado com elastano.	21.367	Laranja	8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

BLACK TRACTOR NOVA OPÇÃO ÀS LUVAS DE VAQUETA E LUVAS DE RASPA

Aplicações em construção civil, metalmecânica, cerâmica, aeronáutica, automotiva, atividades manuais, transportadoras, armazéns logísticos, terminais de cargas, mineradoras, indústrias petrolíferas, prestadoras de serviços e outras.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.10.957.07	BLACK TRACTOR Confeccionada em fibras sintéticas e fibras naturais, revestimento da face palmar, face palmar dos dedos e ponta dos dedos em borracha vulcanizada, punho com fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.	37.981	Preta	9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

ADERE IMPERMEÁVEL, ADERÊNCIA E RESISTÊNCIAS MECÂNICA, QUÍMICA E TÉRMICA

Aplicações em indústria de bebidas, vidros, moveleira, indústria metalmecânica, indústria frigorífica e alimentícia, indústria de celulose, construção civil, conservação e limpeza e outros.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.52.360.05	ADERE Látex natural, suporte têxtil. Acabamento corrugado.	40.174	Laranja	6 (EP)* 7 (P)* 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 pares Caixa com 72 pares

* Tamanhos sob consulta



NITRÍLICA

by VOLK DO BRASIL

Luvas nitrílicas reutilizáveis sem suporte têxtil, com opções de forro com flocos de algodão, auxiliando na absorção do suor e, sem forro, que facilita a higienização e secagem e são livres de látex. Com opções de par ou ambidestras. Indicadas para trabalhos que exigem proteção impermeável a presença de produtos químicos, solventes, derivados do petróleo, gordura animal e outros. Proteção mecânica com moderada sensibilidade tátil.

"Estes produtos foram formulados de maneira a minimizar possível surgimento de alergia" de acordo com o parecer técnico nº 5, de 28 de setembro de 2001.

NITRÍLICA CONFORTO E PROTEÇÃO QUÍMICA

Aplicações em indústrias químicas (tintas, vernizes, solventes, óleos, graxas, ceras, outros), farmacêuticas, metalmecânica, automobilística, agrícola, frigorífica e alimentícia, construção civil e MRO (Manutenção, Reparo e Operação), saneamento básico (ETE/ ETA).



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
Sob consulta	AMBI SMART Borracha nitrílica, ambidestra, sem revestimento interno, antiderrapante na palma e dorso.	Sob consulta	Azul	6 (EP) 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Sob consulta



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.62.900.03	AMBINITRILE VERDE Borracha nitrílica, ambidestra, sem revestimento interno, antiderrapante na palma e dorso.	37.229	Verde	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11(EEG) 12(EEEG)*	Pacote com 24 unidades Caixa com 288 unidades



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.62.900.02	AMBINITRILE AZUL Borracha nitrílica, ambidestra, sem revestimento interno, antiderrapante na palma e dorso.	37.229	Azul	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11(EEG) 12(EEEG)*	Pacote com 24 unidades Caixa com 288 unidades



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.62.010.06	NITRÍLICA SEM FORRO Antiderrapante tipo diamante.	16.314	Branca	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.65.010.01	NITRÍLICA SEM FORRO Antiderrapante tipo diamante.	16.314	Amarela	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)*	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

* Tamanho sob consulta



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.65.010.02	NITRÍLICA SEM FORRO Antiderrapante tipo diamante.	16.314	Azul	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)*	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.65.010.03	NITRÍLICA SEM FORRO Antiderrapante tipo diamante.	16.314	Verde	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)*	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.65.018.03	NITRÍLICA COM FORRO Antiderrapante tipo diamante.	16.313	Verde	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)*	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.62.065.03	NITRÍLICA 40** Com forro, antiderrapante tipo diamante.	16.182	Verde	8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 36 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.62.067.03	NITRÍLICA 45** Sem forro, antiderrapante tipo diamante.	14.334	Verde	8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 36 pares

* Tamanho sob consulta

** Produto sob consulta

NITRÍLICA E SUPORTE TÊXTIL

by VOLK DO BRASIL

Luvas de suporte têxtil e revestimento nitrílico (banho), indicadas para trabalhos que exigem proteção mecânica e contra resíduos químicos, óleos e graxas, dependendo da proposta tecnológica de cada modelo. Opções de revestimento com dorso ventilado, parcialmente recoberto e totalmente recoberto.



VDBNIT PROTEÇÃO QUÍMICA E MECÂNICA

Aplicações em indústrias químicas (óleos, graxas, ceras e outros), metal-mecânica, automobilística, naval, petroquímica, montagem de estruturas metálicas e painéis, implementos rodoviários e agrícolas, produção de baterias, nas atividades onde são exigidas resistências (química e mecânica) aprovados para estes produtos.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.66.959.14	VDBNIT MALHA Suporte têxtil de algodão, banho nitrílico palma e dorso, punho de malha.	25.084	Azul	8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.66.960.14	VDBNIT LONA Suporte têxtil de algodão, banho nitrílico palma e dorso, punho de lona.	25.116	Azul	8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

NITRIL WAVE EXCELENTE CONFORTO, SENSIBILIDADE E PROTEÇÃO ABRASIVA

Aplicações em indústrias automotivas, metalmecânica, plástica, aeronáutica, celulose, periféricos, high-tech, microprocessadores, eletroeletrônica, eletrodomésticos, componentes eletrônicos, moveleira, prestação de serviços, instaladores industriais e outras.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.30.055.29	NITRIL WAVE Confeccionada em fibras sintéticas, 13 gauge, revestida em nitrila na face palmar e ponta dos dedos, punho com fibras elásticas e acabamento com fibras sintéticas.	38.932	Azul	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

NITRIL FULL RESISTÊNCIA QUÍMICA, SENSIBILIDADE TÁTIL E PROTEÇÃO MECÂNICA

Aplicações em indústrias automotivas, metalmecânica, plástica, aeronáutica, celulose, periféricos, high-tech, microprocessadores, eletroeletrônica, manuseio de vidros, eletrodomésticos, componentes eletrônicos, moveleira, prestação de serviços, instaladores industriais e outras.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.31.470.41	NITRIL FULL Fios de poliamida. Banho nitrílico palma e dorso.	25.280	Preta	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

NITRIL FULL PLUS ALTA PERFORMANCE NA MANIPULAÇÃO DE PEÇAS ABRASIVAS COM ÓLEO OU RESÍDUOS QUÍMICOS

Aplicações em indústrias automotivas, Metalmecânica, industriais química e petroquímica, usinagem, pintura e fábricas de tintas, industrial naval, saneamento básico (ETE/ETA), serviços de conservação e limpeza, jardinagem e paisagismo, construção civil, indústrias de baterias e outros.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.31.472.43	NITRIL FULL PLUS Confeccionada em fibras sintéticas, 15 gauge, revestimento total da face palmar, ponta dos dedos, dorso e punho em látex sintético nitrílico tipo smooth (liso); revestimento duplo da face palmar e ponta dos dedos em látex sintético nitrílico tipo sandy (areia).	38.653	Verde e Preta	9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

SKINNER PK ÓTIMA RESISTÊNCIA MECÂNICA E ALTA RESISTÊNCIA QUÍMICA, PONTA DOS DEDOS DURAS

Aplicações em indústrias frigoríficas (aves, suínos, pesca e bovinos) e alimentícias.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.26.084.02	SKINNER PK Confeccionada em forro de fibras naturais tipo interlock, totalmente revestida em nitrila tipo waves (corrugada) na face palmar, ponta dos dedos e dorso; nitrila tipo flat (lisa) no punho; ponta dos dedos duras.	39.925	Azul	8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11(EEG)*	Pacote com 6 pares Caixa com 24 pares



MICROFOAM NITRÍLICA TIPO FOAM E SUPORTE TÊXTIL

by VOLK DO BRASIL

Excelente resistência a abrasão com conforto, destreza e aderência no manuseio de peças molhadas e/ou com pouco óleo*.



*Para atividades onde existam a presença de óleo ou graxa, é fundamental avaliar a necessidade de utilização em conjunto com luva ou creme de proteção contra os agentes químicos identificados.

MICROFOAM EXCELENTE RESISTÊNCIA A ABRASÃO COM CONFORTO, DESTREZA E ADERÊNCIA NO MANUSEIO DE PEÇAS MOLHADAS COM POUCO ÓLEO

Aplicações em Indústrias automotivas, metalmeccânica, plástica, aeronáutica, celulose, periféricos, high-tech, microprocessadores, eletroeletrônica, montagem e manutenção, eletrodomésticos, componentes eletrônicos, moveleira, prestação de serviços, construção civil, instaladores industriais e outras.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.05.963.41	MICROFOAM Fios de nylon e fibras sintéticas. revestimento em nitrila tipo foam.	41.812	Preta e Cinza	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa ou saco com 144 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.31.471.41	MICROFOAM 3/4 Fios de nylon e spandex, revestimento em nitrílico misto com poliuretano (PU) base d'agua tipo Foam na região palmar.	37.168	Preta e Cinza	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 pares Caixa ou saco com 144 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.06.129.40	MICROFOAM PLUS Fios de nylon e fibras sintéticas, revestimento duplo em nitrila tipo flat. Nitrila tipo foam na face palmar e ponta dos dedos.	41.813	Preta, Cinza e Vermelha	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa ou saco com 144 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.05.128.07	MICROFOAM FULL Fios de nylon e fibras sintéticas, revestimento total em nitrila tipo foam. Pigmentos em nitrila na face palmar.	41.814	Preta	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa ou saco com 144 pares



ALGODÃO

by VOLK DO BRASIL

Luvas tricotadas em algodão,
indicadas para trabalhos que
necessitem de proteção
mecânica leve-moderada.



COTTON PROTEÇÃO COM ECONOMIA E CONFORTO

Aplicações em atividades de logística, MRO (Manutenção, Reparo e Operação), construção civil, conservação, limpeza, jardinagem e paisagismo, trabalhos gerais na agricultura, indústria metalmeccânica, entre outros.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.10.200.04	COTTON Tricotada com fios de fibras naturais e sintéticas.	30.520	Natural	Único	Pacote com 12 pares Caixa com 288 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.10.300.04	COTTON PIGMENTADA Tricotada com fios de fibras naturais e sintéticas, antiderrapante na face palmar e dedos.	30.521	Natural	Único	Pacote com 12 pares Caixa com 288 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.10.403.09	COTTON MESCLADA Tricotada em fios de algodão na cor cinza e fios de algodão cru.	25.773	Mesclado	Único	Pacote com 12 pares Caixa com 288 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.10.199.07	COTTON BLACK Tricotada em fios de algodão preto, sem costura, sem antiderrapante, punho com elastano, ambidestra.	36.348	Preto	Único	Pacote com 12 pares Caixa com 288 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.10.197.07	COTTON BLACK PIGMENTADA Tricotada em fios de algodão preto, sem costura, antiderrapante na palma, punho com elastano.	36.347	Preto	Único	Pacote com 12 pares Caixa com 288 pares



PVC

by VOLKDO BRASIL

Luvas de PVC com suporte têxtil
de algodão indicadas para
proteção das mãos contra agentes
mecânicos e químicos em
trabalhos médios e pesados.



PVC ÓTIMA RESISTÊNCIA A ABRASÃO E A PRODUTOS QUÍMICOS

Aplicações em indústrias químicas, petroquímica, naval, metalmecânica, empresas de saneamento (ETE/ETA), logística, transporte e manuseio de combustíveis, plástica, cerâmica e outras.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.25.103.03	<p>PVC 26</p> <p>Policloreto de vinila (PVC), revestida internamente com suporte têxtil de algodão, antiderrapante tipo areia na palma e dorso.</p> <p>Comprimento ~26cm</p>	37.127	Verde	9 (G) 10 (EG)*	Pacote com 12 pares Caixa com 72 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.25.104.03	<p>PVC 36</p> <p>Policloreto de vinila (PVC), revestida internamente com suporte têxtil de algodão, antiderrapante tipo areia na palma e dorso.</p> <p>Comprimento ~36cm</p>	37.127	Verde	9 (G) 10 (EG)*	Pacote com 12 pares Caixa com 72 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.25.105.03	<p>PVC 46</p> <p>Policloreto de vinila (PVC), revestida internamente com suporte têxtil de algodão, antiderrapante tipo areia na palma e dorso.</p> <p>Comprimento ~46cm</p>	37.127	Verde	9 (G) 10 (EG)*	Pacote com 12 pares Caixa com 72 pares



NEOPRENE

by VOLK DO BRASIL

Luvas reutilizáveis em neoprene ou blenda de látex e neoprene, resistem a uma ampla variedade de produtos químicos incluindo os hidrocarbonetos, álcoois, ácidos orgânicos e inorgânicos, bem como solventes orgânicos. Proporcionam ótima proteção mecânica a corte, abrasão, perfuração e também a alta e baixa temperatura, dependendo da proposta tecnológica de cada modelo.



LARANJA SUPER REFORÇADA MAIOR PROTEÇÃO, RESISTÊNCIA E ECONOMIA

Aplicações em indústrias alimentícias, frigoríficas, saneamento básico (ETE/ETA), serviços de conservação e limpeza, jardinagem e paisagismo, agricultura, construção civil, indústria metalmeccânica, automotiva, indústrias químicas e outros.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.51.028.05	LARANJA SUPER REFORÇADA Confeccionada em borracha natural (Látex) super reforçada e resina de neoprene, revestida internamente com flocos de algodão, antiderrapante na face palmar e nos dedos, lisa na face dorsal e punho.	16.311	Laranja	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

BICOLOR MELHOR CAPACIDADE DE RESISTÊNCIA QUÍMICA, PROTEÇÃO MECÂNICA E TÉRMICA

Aplicações em indústrias alimentícias, frigoríficas, saneamento básico (ETE/ETA), serviços de conservação e limpeza, jardinagem e paisagismo, agricultura, construção civil, indústria metalmeccânica, automotiva, indústrias químicas, indústrias de baterias e outros.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.85.018.30	BICOLOR Látex com Neoprene, STD, forrada, antiderrapante tipo colméia.	16.779	Azul e amarela	7(P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

LUVA NEO 780 ÓTIMA RESISTÊNCIA MECÂNICA E ALTA RESISTÊNCIA QUÍMICA

Aplicações em indústrias automotivas, frigorífica (aves, suínos, pesca e bovinos), saneamento, médico-hospitalar, metalmeccânica, naval, petrolíferas, mineradoras, galvanoplastia, indústrias químicas e petroquímicas.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.40.018.07	LUVA NEO 780 Confeccionada em neoprene e revestimento interno em flocos de algodão, acabamento antiderrapante na face palmar e ponta dos dedos. Comprimento:38cm	16.977	Preta	7(P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

* Tamanho sob consulta



LUVAS PU

POLIURETANO E SUPORTE TÊXTIL

by VOLK DO BRASIL

Luvas de suporte têxtil e revestimento em PU - Poliuretano, indicadas para trabalhos que exigem alta sensibilidade tátil e resistência abrasiva.



TÁTIL EXCELENTE SENSIBILIDADE E DESTREZA DAS MÃOS COM PROPRIEDADES ELETROSTÁTICA

Aplicações em indústrias em geral: trabalho de inspeção de qualidade. Montagem de embalagens (cartonadas/ papelão) primárias e secundárias. Indústria elétrico-eletrônicos: montagens de sistemas não energizados (cabearno/ chicote), circuitos e painéis.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.31.180.07	<p>TÁTIL BLACK</p> <p>Confeccionada em fibras sintéticas, revestimento da face palmar e ponta dos dedos em poliuretano (PU), punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas. *Conforme EN 1149, possui propriedades eletrostáticas.</p>	30.916	Preta	6 (EP) 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.31.180.09	<p>TÁTIL CINZA</p> <p>Confeccionada em fibras sintéticas, revestimento da face palmar e ponta dos dedos em poliuretano (PU), punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas. *Conforme EN 1149, possui propriedades eletrostáticas.</p>	30.511	Cinza	6 (EP) 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

*Para mais informações sobre os produtos acesse nosso site.



POLIÉSTER

by VOLK DO BRASIL

Luvas tricotadas em poliéster, indicadas para trabalhos de precisão em meios secos, para proteção contra pequenas agressões nas linhas de produção, colheitas de frutas e verduras entre outros.



FIT EXCELENTE SENSIBILIDADE E DESTREZA DAS MÃOS

Aplicações em MRO (Manutenção, Reparo e Operação), construção civil, conservação e limpeza, agricultura, indústria Metalmecânica, transportadoras, autopeças, montadoras e outras.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.30.210.06	FIT Tricotada em fios de poliéster.	27.946	Branca	6 (EP) 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10(EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 288 pares



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.03.122.06	FIT PIGMENTADA Luva de segurança confeccionada em fibras sintéticas, 10 gauge, pigmentos em PVC (policloreto de vinila) na face palmar, punho com inserção de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.	27.946	Branca	6 (EP) 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10(EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 288 pares



MOTOCICLISTA

by VOLK DO BRASIL

Luvas com materiais especiais que proporcionam alta flexibilidade e precisão de movimentos. Indicada para trabalhos e atividades de lazer na pilotagem de motocicletas, bicicletas e similares, oferecendo melhor contato com as manoplas.



MOTORCYCLE EXCELENTE CONFORTO E RESISTÊNCIA MECÂNICA - ABRASÃO

Aplicações em condução de motocicletas e bicicletas, atividades em altura (alpinismo, montanhismo), esportes radicais (rapel), skate.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.90.090.40	MOTORCYCLE Micro bra reforçada na palma e dedos com micro bra siliconada, punho com tecido elástico e velcro para fechamento.	38.972	Vermelha e Preta	7 (P)* 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 72 pares

* Tamanho sob consulta



LUVAS RESISTENTES A

CORTE INDUSTRIAL

by VOLK DO BRASIL

Luvas especiais que possuem proteção adicional contra impacto além da resistência mecânica.

Aplicações: indústrias metalmeccânica, automotiva, naval, metalúrgicas, indústrias eletroeletrônica, aeronáutica, eletrodomésticos, plásticas, indústrias de vidro e bebidas, construção civil, madeireiras, indústria moveleira, calçadista, implementos agrícolas, MRO (Manutenção, reparo e operação), instaladores industriais e outros.

CUT EXCELENTE RESISTÊNCIA A CORTE, DESTREZA E SENSIBILIDADE TÁTIL



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.15.180.09	CUT Fios sintéticos de alta performance e fibras sintéticas. Banho em poliuretano na palma.	37.266	Mesclado de cinza e preto	6 (EP) 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

CUT OIL RESISTÊNCIA A CORTE NOS TRABALHOS COM PEÇAS COM PRESENÇA DE ÓLEO



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.19.041.41	CUT OIL Fios sintéticos de alta resistência mecânica, revestimento em borracha nitrílica tipo areia e poliuretano (PU) na palma e ponta dos dedos.	36.606	Preto e Cinza	6 (EP) 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

CUT OIL PLUS RESISTÊNCIA A CORTE E ALTA PERFORMANCE EM TRABALHOS COM PEÇAS OLEOSAS



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.19.029.50	CUT OIL PLUS Fios sintéticos de alta resistência mecânica, revestimento duplo de borracha nitrílica em ¼ da luva, acabamento arenoso na palma e ponta dos dedos.	36.607	Preto, azul e cinza	8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

CUT OIL FULL PRECISÃO E EXATIDÃO NOS MOVIMENTOS. EXCELENTE RESISTÊNCIA QUÍMICA E MECÂNICA, ESPECIALMENTE A CORTE



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.19.042.50	CUT OIL FULL Fios sintéticos de alta resistência mecânica, revestimento duplo de borracha nitrílica na palma e dorso, acabamento tipo areia na palma e ponta dos dedos.	36.848	Preto, azul e Cinza	6 (EP) 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares



CUT FLEX SENSIBILIDADE, CONFORTO E ALTA RESISTÊNCIA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.15.110.09	CUT FLEX Fios sintéticos de alta resistência ao corte.	35.811	Mesclado de Cinza e Preto	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

CUT COMFORT CONFORTO COM SENSIBILIDADE TÁTIL E RESISTÊNCIA A CORTE



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.14.180.29	CUT COMFORT Confeccionada em os de HPPE (polietileno de alto peso molecular), nylon, lycra e bra de vidro; revestimento na face palmar, face palmar dos dedos e ponta dos dedos em PU (poliuretano), punho com inserções de bras elásticas e acabamento em bras sintéticas.	37.181	Azul e Preto	6 (EP) 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

CUT GRIP EXCELENTE ADERÊNCIA E RESISTÊNCIA À CORTES



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.15.064.26	CUT GRIP Confeccionada em fibras sintéticas e polietileno de alta performance (HPPE), revestimento da face palmar e ponta dos dedos em látex foam com grip antiderrapante, punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.	38.732	Cinza e Azul	8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

CUT SMART EXCELENTE RESISTÊNCIA A CORTE, DESTREZA E SENSIBILIDADE TÁTIL



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.15.121.09	CUT SMART Fibras sintéticas, revestimento em poliuretano (PU).	39.416	Cinza	6 (EP) 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

CUT STEEL FLEX ESPECIAL PARA MANUSEIO DE CHAPAS CORTANTES



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.16.120.06	CUT STEEL FLEX Fios de polietileno, fios de aço e fibras sintéticas.	39.297	Cinza Mesclada	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 6 pares Caixa com 102 pares



LUVAS RESISTENTES A

CORTE INDUSTRIAL

E

PROTEÇÃO A IMPACTO

by VOLK DO BRASIL

Luvas especiais que possuem proteção adicional contra impacto além da resistência mecânica.

Aplicações: indústria petrolífera e petroquímicas, indústrias do vidro e bebidas, linha branca, eletrodoméstico, metalmecânica, metalúrgicas, plástica, automotiva, naval, aeronáutica, madeireiras, indústria moveleira, calçadista, implementos agrícolas, construção civil, instaladores industriais, prestação de serviços, MRO (manutenção, reparo e operações) entre outros.



IMPACTO CUT

EXCELENTE RESISTÊNCIA A CORTE, PROTEÇÃO NO DORSO E ÓTIMA ADERÊNCIA PARA MANIPULAÇÃO DE OBJETOS SECOS E/OU MOLHADOS



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.15.066.59	IMPACTO CUT Fibras sintéticas, 13 gauge, revestimento da face palmar e ponta dos dedos em látex corrugado; dorso com gomos em borracha termoplástica (TPR), punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.	38.654	Preta, Cinza e Amarela	8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 72 pares

IMPACTO CUT R2

EXCELENTE RESISTÊNCIA A CORTE, PROTEÇÃO NO DORSO E ALTA ADERÊNCIA EM MANUSEIO DE PEÇAS SECAS, ÚMIDAS OU COM POUCO ÓLEO OU GRAXA



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.09.066.47	IMPACTO CUT R2 Fibras sintéticas e HPPE, 13 gauge, com banho nitrílico tipo Sandy na região palmar e ponta dos dedos, com reforço em nitrílico na região entre os dedos polegar e indicador, com aplicação de protetores de impacto TPR na região dorsal, punho com inserção de fibras elásticas e acabamento final em fibras sintéticas.	42.941	Preta, Verde e Cinza	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Sob consulta

IMPACTO CUT R3

RESISTÊNCIA A CORTE, PROTEÇÃO NO DORSO E TECIDO REPELENTE A ÓLEO E ÁGUA RESPIRÁVEL, MANTÉM O CONFORTO DURANTE TODO DIA DE TRABALHO



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
Sob consulta	IMPACTO CUT R3 Fibras sintéticas, sendo a palma confeccionada em material sintético com costuras reforçadas. Proteção contra impactos na região dorsal, reforço em material sintético entre o polegar e o indicador e punho confeccionado em neoprene.	43.109	Preta, Azul e Amarelo	8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Sob consulta



LUVAS RESISTENTES A

CORTE ALIMENTÍCIA

by VOLK DO BRASIL

Tricotadas em fios sintéticos de alta performance, fios de aço inox revestidos com polietileno, bacteriostáticas, indicadas para trabalhos que necessitem proteção à corte, no manuseio de alimentos e outros produtos com ou sem proteção térmica. Atendem vários níveis de resistência mecânica, conforme a proposta tecnológica de cada modelo. A linha também possui as luvas malha de aço, indicadas para trabalhos com alto risco à corte.



THERMA CORTE ERGONÔMICAS, BACTERIOSTÁTICAS, RESISTÊNCIA A CORTE E TÉRMICA

Aplicações em indústria alimentícia, cárneos (frigoríficos de bovinos, suínos, aves e peixes), food service, massas, chocolates, balas e outros nas atividades com manuseio de instrumentos cortantes (facas, espátulas e outros). Trabalhos com risco a corte em indústrias em geral.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.18.115.06	THERMA CORTE I*** Fios sintéticos de alta performance e fios de aço inoxidável, revestidas com polietileno. Leve resistência a corte.	18.906	Branca	6 (EP)* 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 unid Caixa com 204 unid



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.18.110.06	THERMA CORTE II*** Fios sintéticos de alta performance e fios de aço inoxidável, revestidas com polietileno. Média resistência a corte.	18.907	Branca	6 (EP)* 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 unid Caixa com 204 unid



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.18.125.06	THERMA CORTE IV Fios sintéticos de alta performance e fios de aço inoxidável, revestidas com polietileno. Alta resistência a corte.	18.911	Branca	6 (EP)* 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 unid Caixa com 204 unid.

* Tamanho sob consulta

** Produto sob consulta

CORTE ERGONÔMICAS, BACTERIOSTÁTICAS E RESISTENTES A CORTE

Aplicações em indústria alimentícia, cárneos (frigoríficos de bovinos, suínos, aves e peixes), food service, massas, chocolates, balas e outros nas atividades com manuseio de instrumentos cortantes (facas, espátulas e outros). Trabalhos com risco a corte em indústrias em geral.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.16.110.09	CORTE I Confeccionada em fios sintéticos, punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.	18.905	Cinza	6 (EP)* 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 unid. Caixa com 204 unid.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.16.120.02	CORTE III fios de polietileno, fios de aço inoxidável e fios sintéticos de alta performance. Alta resistência à corte.	18.908	Azul	6 (EP)* 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 unid. Caixa com 204 unid.

STEEL** LUVAS RESISTENTES A CORTE ALIMENTÍCIA

Aplicações em frigoríficos suínos, bovinos, aves e pescados, açougues, restaurantes e indústrias de alimentos, indústria gráfica e metalúrgica.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
14.71.213.09	STEEL** 100% elos de aço inox. Comprimento: ~30 cm	26.967	Aço Inox	6 (EP)* 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Unidade



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
14.71.211.09	STEEL LONGA** 100% com elos de aço inox. Comprimento: ~45 cm	26.968	Aço Inox	6 (EP)* 7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Unidade

* Tamanho sob consulta

** Produto sob consulta



LUVAS ANTIVIBRAÇÃO

by VOLK DO BRASIL

Luva de segurança para proteção das mãos à riscos mecânicos e resistência à vibração conforme Norma EN ISO 10819:2013. Indicada para trabalhos com médias e altas agressões. Utilizada nos setores operacionais de indústrias e serviços automotivos, metalmecânica, 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.



GORILA RESISTÊNCIA E PROTEÇÃO À VIBRAÇÃO

Aplicações em indústrias e serviços automotivos, metalmecânica, aeronáutica, transportadoras, construção civil.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.30.063.07	<p>GORILA</p> <p>Confeccionada em fibras naturais e sintéticas, revestimento palmar, pontas e face palmar dos dedos em borracha foam em formato de gomos.</p>	38.257	Preto	8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares. Caixa com 60 pares

LUVAS DE ALTA E/OU BAIXA TEMPERATURA

by VOLK DO BRASIL

Indicada para trabalhos que necessitem de proteção térmica para temperaturas negativas e/ou positivas. Proteção térmica seca ou úmida e química, conforme a proposta tecnológica de cada modelo.



THERMA PROTEÇÃO TÉRMICA (QUENTE / FRIO)

Aplicações em indústria alimentícia, logística/ armazenagem, nas atividades desenvolvidas em ambientes frios/ controlados. Pode ser utilizada como "forro" de outras luvas em atividades em geral sempre que houver necessidade de aplicação da tecnologia inserida nesse modelo.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.17.013.06	THERMA Fios 100% "Thermostat". Proteção das mãos em situações secas, contra agentes térmicos (frio e calor).	17.924	Branca	ÚNICO	Pacote com 12 pares Caixa com 360 pares

THERMA GRIP CONFORTO ERGONÔMICO, PROTEÇÃO TÉRMICA E MECÂNICA

Aplicações em indústria alimentícia, logística/ armazenagem desenvolvidas em ambientes frios/controlados.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.17.600.09	THERMA GRIP Fio sintético, banho em látex natural na palma e pontas dos dedos. Acabamento rugoso; indicado para atividade sob temperaturas frias.	18.663	Cinza	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

THERMA GRIP FULL CONFORTO ERGONÔMICO, PROTEÇÃO TÉRMICA E MECÂNICA

Aplicações em indústria alimentícia, portos e terminais de cargas frias, frigoríficos, sucocítrico e outros.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.17.118.05	THERMA GRIP FULL Confeccionada em uma camada interna de fibras acrílicas tipo terry e uma segunda camada de fibras sintéticas, totalmente revestida em policloreto de vinila na face palmar, pontas dos dedos e dorso, punho com inserção de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas. Indicado para atividade sob temperaturas frias.	41.784	Laranja	7 (P) 8 (M) 9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 pares Caixa com 144 pares

FRIO CONFORTO E RESISTÊNCIA TÉRMICA

Aplicações em indústria alimentícia, logística/ armazenagem desenvolvidas em ambientes frios/controlados.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.25.330.02	FRIO Policloreto de Vinila, palma e dorso antiderrapante. Revestida internamente com o sintético felpudo. Indicado para atividade sob temperaturas frias.	18.664	Azul com forro Amarelo	8 (M) 9 (G) 10 (EG)	Pacote com 6 pares. Caixa com 72 pares.

FORNO CONFORTO E RESISTÊNCIA TÉRMICA PARA MANUSEIO DE MATERIAIS E OBJETOS QUENTES E SECOS

Aplicações em indústrias do segmento de celulose, metalurgia, metalmecânica, siderurgia, cozinhas industriais, padarias, food service e outras.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.35.814.07	FORNO Confeccionada em polipropileno, forrada internamente com algodão, palma antiderrapante confere proteção para atividades sob alta temperatura.	38.123	Preta	9 (G) 10 (EG) 11 (EEG)	Pacote com 12 pares. Caixa com 72 pares.

FORNO OIL PROTEÇÃO QUÍMICA, MECÂNICA E TÉRMICA PARA MANUSEIO DE OBJETOS E LÍQUIDOS QUENTES OU FRIOS

Aplicações em indústrias de celulose, metalurgia, metalmecânica, siderurgia, mineradoras, naval, high-tech, refinaria, petroquímica, transportadoras de CAP (Cimento Asfáltico de Petróleo), indústrias alimentícias, cozinhas industriais e outros.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
10.35.814.07	FORNO OIL Tecido de algodão com forro de espuma, revestida com neoprene palma e dorso. Acabamento rugoso. Proteção térmica (frio e calor). Comprimento: ~45 cm	38.453	Preta	10 (EG) 11 (EEG)	1 par Caixa com 12 pares



MANGOTES DE SEGURANÇA

by VOLK DO BRASIL

Mangotes para proteção do braço e antebraço à cortes, escoriação e elementos abrasivos. Desenvolvidos para proporcionar excelente performance, durabilidade e conforto.



MANGOTE SPEC** CONFORTO COM RESISTÊNCIA A CORTE

Aplicações em indústria alimentícia, cárneos (frigoríficos de bovinos, suínos, aves e peixes), food service, atividades com manuseio de instrumentos cortantes (facas, espátulas e outros), trabalhos com risco a corte em indústrias em geral considerando a proposta tecnológica de cada modelo.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
13.21.229.06	MANGOTE SPEC E25 Tricotado com fios sintéticos de alta performance , revestido com polietileno , com elástico. Comprimento: ~25cm	31.951	Branco	ÚNICO	Pacote com 10 peças. Caixa com 100 peças.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
13.22.232.06	MANGOTE SPEC EV 50 Tricotado com fios sintéticos de alta performance , revestido com polietileno , com elástico. Comprimento: ~50cm	36.870	Branco	ÚNICO	Pacote com 10 peças. Caixa com 100 peças.

MANGOTE ATA** CONFORTO COM RESISTÊNCIA A CORTE

Aplicações em indústria metalúrgica, automobilística, naval, aeronáutica, linha branca, MRO (Manutenção, Reparo e Operação), onde haja necessidade de proteção mecânica dos braços e antebraços.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
13.55.220.01	MANGOTE ATA 35 Tricotado com fios de aramida alta tecnologia. Comprimento: ~ 35 cm	31.949	Amarelo	ÚNICO	Pacote com 10 peças. Caixa com 100 peças.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CA	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
13.55.221.01	MANGOTE ATA 45 Tricotado com fios de aramida alta tecnologia. Comprimento: ~ 45 cm	31.950	Amarelo	ÚNICO	Pacote com 10 peças. Caixa com 100 peças.

*Consulte outras opções de modelos para a linha de mangotes Volk do Brasil.

**Produto sob consulta

CLIFE PREDEDOR DE LUVAS



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
17.74.223.01	GLOVE GUARD AMARELO (Clife prendedor de luvas)	Amarelo	ÚNICO	Unidade



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
17.74.223.05	GLOVE GUARD LARANJA (Clife prendedor de luvas)	Laranja	ÚNICO	Unidade



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COR	TAMANHO	EMBALAGEM
17.74.223.02	GLOVE GUARD AZUL (Clife prendedor de luvas)	Azul	ÚNICO	Unidade