

CATÁLOGO DE PRODUTOS



VOLK
do Brasil

PORQUE EVOLUIR É ESTAR PRESENTE



ÍNDICE

- 04. Sobre a Volk do Brasil
- 05. Prêmios e Reconhecimento / Academia
- 06. Blogs
- 07. Proteção das Mãos, Braços e Corpo
- 08. Vestimentas de Segurança
- 09. Óculos de Proteção
- 10. Segurança Alimentar
- 11. Vestimentas de Proteção
- 12. Óculos de Proteção
- 17. Coletes Refletivos
- 19. Eco Hope
- 23. OverPro
- 28. Vestimentas Cover Cut
- 30. Autosserviço
- 33. Corte Industrial
- 37. Proteção a Impacto com e sem Resistência à Corte Industrial
- 41. Corte Alimentícia
- 45. Alta e/ou Baixa Temperatura
- 48. Solda Weld
- 50. Antivibração
- 52. Mangotes de Segurança
- 54. Nitrílica e Suporte Têxtil
- 56. Microfoam Nitrílica Tipo Foam e Suporte Têxtil
- 58. PVC
- 60. Neoprene
- 62. Poliuretano e Suporte Têxtil
- 64. Látex e Suporte Têxtil
- 68. Algodão
- 70. Poliéster
- 72. Smart
- 75. Silicone
- 77. Nitrílica
- 80. Látex
- 83. Slim
- 86. Sensi
- 89. Vinil Descartável
- 91. Látex Descartável
- 93. Descartáveis - Slim
- 95. Descartáveis - Especial Saúde
- 100. Protection for Beauty
- 102. Descartáveis e Acessórios
- 108. Vestimentas de Segurança

SOBRE A VOLK DO BRASIL

A Volk do Brasil está no país há mais de 25 anos e tem como missão proteger e educar pessoas todos os dias fornecendo EPI's de alta performance e produtos de segurança alimentar gerando valor a todos os stakeholders do nosso negócio, alinhado à melhor experiência de atendimento.

Com foco constante em qualidade, tecnologia e respeito ao meio ambiente e a seus colaboradores, a Volk do Brasil cultiva, junto a seus clientes, uma relação duradoura, embasada na ética e, principalmente, na correta leitura de suas demandas e necessidades.

MISSÃO

Nossa missão é proteger e educar pessoas todos os dias fornecendo EPI's de alta performance e produtos de segurança alimentar gerando valor a todos os stakeholders do nosso negócio, alinhado à melhor experiência de atendimento.

VISÃO

Ser líder no mercado de proteção das mãos e segurança alimentar no Brasil a partir de uma posição de referência no setor, mantendo relações saudáveis e de longo prazo, inovando, evoluindo nossos produtos, aprendendo e contribuindo com o desenvolvimento das pessoas.

A Volk do Brasil possui profissionais especializados em atender empresas dos mais diversos setores de mercado.

Faz parte do Grupo Bunzl desde 2018, grupo internacional fundado em 1854 com sede em Londres, com operações na América, Europa, Ásia e Oceania.

Com mais de mil referências e um rol de produtos que une a modernidade e alta performance, a VOLK DO BRASIL apresenta uma linha completa de luvas, óculos de proteção, vestimentas e produtos de segurança alimentar indo muito além do convencional.

VALORES

- Valorizamos a verdade e a transparência nas relações;
- Planejamento e organização são premissas para atingir nossos objetivos;
- Pessoas se conectam através de laços de estima, respeito e amor;
- Relações de longo prazo é um caminho para o sucesso;
- A inovação nos mantém em movimento;
- A união da equipe gera força e energia para nossas ações;
- O resultado materializa o sucesso do nosso trabalho.



PRÊMIOS E RECONHECIMENTO

NOSSA MARCA FOI LAUREADA COM O PRÊMIO



Juntos investimos na cadeia de reciclagem do Brasil.



ACADEMIA VOLK DO BRASIL

Com a missão de proteger e educar pessoas todos os dias, a Volk do Brasil possui sua própria Academia, onde disponibiliza cursos rápidos e práticos com o objetivo de treinar clientes e parceiros sobre produtos, normas, mercados entre outros.

Saiba mais em:

ACADEMIA.VOLKDOBASIL.COM.BR



SITES E

BLOGS



MATERIAIS



[VOLKDOBASIL.COM.BR/MATERIAIS](https://volkdobrasil.com.br/materiais)

Aqui você encontrará guias completos e gratuitos sobre EPI, Segurança do Trabalho e produtos Volk do Brasil.

NOTÍCIAS E NOVIDADES



[BLOG.VOLKDOBASIL.COM.BR](https://blog.volkdobrasil.com.br)

Conteúdos e materiais para o profissional da Saúde e Segurança no Trabalho assim como para o distribuidor de EPIs.



[BLOGSAUDE.VOLKDOBASIL.COM.BR](https://blogsaude.volkdobrasil.com.br)

Artigos e temas importantes e específicos do segmento médico, hospitalar e odontológico.



[PROTECTIONFORBEAUTY.VOLKDOBASIL.COM.BR/BLOG](https://protectionforbeauty.volkdobrasil.com.br/blog)

Materiais e artigos voltados para todos os profissionais que cuidam da beleza das pessoas.



[BLOGDASEGURANCAALIMENTAR.VOLKDOBASIL.COM.BR](https://blogdasegurancaalimentar.volkdobrasil.com.br)

Artigos e temas de como tornar os processos desde o cozimento até o consumo de alimentos em trabalhos mais práticos e seguros,

PROTEÇÃO DAS MÃOS, BRAÇOS, CORPO E VISUAL



A MELHOR SOLUÇÃO EM SEGURANÇA

A Volk do Brasil possui uma linha completa para a proteção das mãos e braços. Modelos especialmente desenvolvidos para diversas atividades e processos, que exigem o máximo em proteção, conforto e performance.

Possui também uma linha de óculos de proteção com modelos tradicionais, de ampla visão e de sobreposição e vestimentas de segurança.

O Corpo Técnico é especializado para apoiar e treinar os Agentes Comerciais e Distribuidores em todo o Brasil. Estão preparados para auxiliar nas homologações, identificando a melhor solução para cada cliente.

VESTIMENTAS DE SEGURANÇA



EXCELENTE RESISTÊNCIA, QUALIDADE COM CONFORTO SUPERIOR

Macacões destinados à proteção da cabeça, tronco, membros inferiores e superiores dos usuários contra agentes químicos (partículas sólidas dispersas no ar e/ou líquidos químicos) dependendo da proposta tecnológica de cada produto.

ÓCULOS DE PROTEÇÃO



MODELOS TRADICIONAIS, DE AMPLA VISÃO E SOBREPOSIÇÃO

- Proteção a impactos e radiações ópticas
- Respingos químicos e poeiras
- Opções de cores nas lentes
- Opção para antirrisco e antiembaçante

SEGURANÇA ALIMENTAR



TECNOLOGIA E SEGURANÇA NO PREPARO DE ALIMENTOS

A Volk do Brasil possui uma linha de produtos de segurança e praticidade alimentícia como dispositivos indicadores de temperatura e de amarre de aves, além de sacos de assar e outros produtos, para tornar o preparo de alimentos mais prático e seguro.

- Pop Up®
- Flavor-It Tag®
- Skewer
- Sacos de Assar
- Hok Cuff®
- Rotisserie Clamp®
- Clucker-Truss®
- Sensores Cook'd Right™
- Handi Clamp®

VESTIMENTAS DE PROTEÇÃO



VESTIMENTAS DE PROTEÇÃO MECÂNICA, ESPECIALMENTE À CORTE

Alta tecnologia para a proteção do trabalhador contra agentes abrasivos, escoriantes e cortantes.

ÓCULOS DE PROTEÇÃO

by VOLK DO BRASIL



A Volk do Brasil possui uma linha de proteção visual de alta qualidade e melhor custo benefício.

Modelos tradicionais, de ampla visão e de sobreposição, proteção a impactos e radiações ópticas, respingos químicos e poeiras, opções de cores das lentes, opção para antirrisco ou antiembaçante.

VVISION 100 ANTIRRISCO PROTEÇÃO CONTRA IMPACTO DE PARTÍCULAS VOLANTES E RADIAÇÕES ÓPTICAS

Aplicações em metalmecânica, eletroeletrônica, petroleira, química, cosméticos e estética, frigoríficos, indústria alimentícia, food service, varejo alimentício, construção civil, coleta de lixo, agricultura, madeireira, mineração, limpeza profissional entre outros.



VVISION 100
INCOLOR

CÓD. 24.24.288.11



VVISION 100
CINZA

CÓD. 24.24.288.09



VVISION 100
VERDE TON 5

CÓD. 24.24.288.03

CA: Sob consulta

Tam.: Único

Embalagem: Caixa inner com 12 peças / Caixa master com 25 inners

VVISION 200 ANTIRRISCO PROTEÇÃO CONTRA IMPACTO DE PARTÍCULAS VOLANTES E RADIAÇÕES ÓPTICAS

Aplicações em metalmecânica, eletroeletrônica, petroleira, química, mineração entre outros.



VVISION 200
INCOLOR

CÓD. 24.24.290.11



VVISION 200
CINZA

CÓD. 24.24.290.09



VVISION 200
AMARELO

CÓD. 24.24.290.01

CA: Sob consulta

Tam.: Único

Embalagem: Caixa inner com 12 peças / Caixa master com 25 inners

VVISION 300 ANTIRRISCO

ÓCULOS DE SOBREPOR PARA PROTEÇÃO CONTRA IMPACTO DE PARTÍCULAS

Aplicações em metalmecânica, eletroeletrônica, petroleira, química, frigoríficos, indústria alimentícia, food service, varejo alimentício, construção civil, coleta de lixo, agricultura, madeireira, mineração, limpeza profissional entre outros.

CA: Sob consulta

Tamanho: Único

Emb.: Caixa inner com 12 peças / Caixa master com 25 inners



VVISION 300
TRANSPARENTE

CÓD. 24.24.294.11

VVISION 400 ANTIRRISCO E ANTIEMBAÇANTE

AMPLA VISÃO PARA PROTEÇÃO A IMPACTO DE PARTÍCULAS VOLANTES, RESPINGOS QUÍMICOS E POEIRAS

Aplicações em metalmecânica, eletroeletrônica, petroleira, química, frigoríficos, indústria alimentícia, food service, varejo alimentício, construção civil, coleta de lixo, agricultura, madeireira, mineração, limpeza profissional entre outros.

CA: 42.919

Tamanho: Único

Emb.: Caixa inner com 10 peças / Caixa master com 20 inners



VVISION 400
TRANSPARENTE

CÓD. 24.25.297.11

VVISION 500 ANTIRRISCO PROTEÇÃO CONTRA IMPACTO DE PARTÍCULAS VOLANTES E RADIAÇÕES ÓPTICAS

Aplicações em metalmecânica, eletroeletrônica, petroleira, química, cosméticos e estética, frigoríficos, indústria alimentícia, food service, varejo alimentício, construção civil, coleta de lixo, agricultura, madeireira, mineração, limpeza profissional entre outros.



VVISION 500
ANTIRRISCO
INCOLOR

CÓD. 24.24.292.11



VVISION 500
ANTIRRISCO
CINZA

CÓD. 24.24.292.09



VVISION 500
ANTIRRISCO
AMARELO

CÓD. 24.24.292.01



**VVISION 500
ANTIRRISCO
AZUL**

CÓD. 24.24.292.02



**VVISION 500
ANTIRRISCO
IN N OUT**

CÓD. 24.24.292.27



**VVISION 500
ANTIEMBAÇANTE
INCOLOR**

CÓD. 24.24.293.11



**VVISION 500
ANTIEMBAÇANTE
CINZA**

CÓD. 24.24.293.09



**VVISION 500
ANTIEMBAÇANTE
AMARELO**

CÓD. 24.24.293.01



**VVISION 500
ANTIEMBAÇANTE
AZUL**

CÓD. 24.24.293.02



**VVISION 500
ANTIEMBAÇANTE
IN N OUT**

CÓD. 24.24.293.27

CA: 42.719

Tamanho: Único

Embalagem: Caixa inner com 12 peças / Caixa master com 25 inners

VVISION 600 ANTIEMBAÇANTE

PROTEÇÃO CONTRA IMPACTO DE PARTÍCULAS VOLANTES E RADIAÇÕES ÓPTICAS

Aplicações em metalmecânica, eletroeletrônica, petroleira, química, cosméticos e estética, frigoríficos, indústria alimentícia, food service, varejo alimentício, construção civil, coleta de lixo, agricultura, madeireira, mineração, limpeza profissional entre outros.



VVISION 600
INCOLOR

CÓD. 24.24.299.11



VVISION 600
CINZA

CÓD. 24.24.299.09



VVISION 600
AMARELO

CÓD. 24.24.299.01



VVISION 600
IN N OUT

CÓD. 24.24.299.27

CA: 42.922

Tamanho: Único

Embalagem: Caixa inner com 12 peças / Caixa master com 25 inners

COLETES REFLETIVOS

by VOLK DO BRASIL



Os coletes refletivos são indicados para atividades em que o colaborador necessita de visibilidade, são desenvolvidos com tecnologia para refletir a luz, proporcionando visibilidade aos usuários. Entre as atividades estão a área de tráfego de veículos, condições climáticas adversas tais como chuva e neblina, ambientes com baixa luminosidade entre outros.

COLETES REFLETIVOS

Colete refletivo confeccionado 100% em tecido sintético de poliéster, com fechamento em zíper, possui faixas refletivas sendo duas verticais na área do tórax e em formato X nas costas.

Tamanhos: 8(M), 9(G), 10(EG), 11(EEG)



COLETE REFLETIVO SEM BOLSO

CÓD. 19.15.170.05

Cor: Laranja



COLETE REFLETIVO SEM BOLSO

CÓD. 19.15.170.01

Cor: Amarelo



COLETE REFLETIVO 1 BOLSO

CÓD. 19.15.171.05

Cor: Laranja



COLETE REFLETIVO 1 BOLSO

CÓD. 19.15.171.01

Cor: Amarelo



COLETE REFLETIVO 4 BOLSOS

CÓD. 19.15.174.05

Cor: Laranja



COLETE REFLETIVO 4 BOLSOS

CÓD. 19.15.174.01

Cor: Amarelo

Colete refletivo confeccionado 100% em tecido sintético de poliéster, com fechamento em velcro (tecido telado). Possui faixas refletivas sendo duas verticais na área do tórax e nas costas.

Tamanhos: 8(M), 9(G), 10(EG)

Norma aplicável:
ABNT NBR 15.292: 2005 Classe 2



COLETE REFLETIVO TELADO SEM BOLSO

CÓD. 19.15.169.05

Cor: Laranja



COLETE REFLETIVO TELADO SEM BOLSO

CÓD. 19.15.169.01

Cor: Amarelo

LUVAS ECOLÓGICAS ECO HOPE

by VOLK DO BRASIL



Luvas de segurança desenvolvida para não apenas proteger as mãos, mas também o meio ambiente. A linha contém produtos feitos com garrafa PET reciclada e/ou algodão reciclado e/ou matérias primas biodegradáveis. Veja mais detalhes em cada produto.

**ECO
HOPE** 
by Volk do Brasil

BIODEGRADÁVEIS

ECO HOPE NITRÍLICA COM FORRO

Borracha nitrila biodegradável, com forro de algodão flocado, relevo na face palmar e ponta dos dedos.

INDICADO PARA:



CÓD. 10.27.018.03



CA: 46.543

Cor: Verde

Tamanhos: 6 (EP), 7 (P), 8 (M), 9 (G), 10 (EG) e 11 (EEG)

Embalagem: Par / Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

ALGODÃO RECICLADO

ECO HOPE GRIP

Fibras de algodão reciclado e fibras sintéticas, 10 gauge, revestimento em látex rugoso na face palmar dos dedos.

INDICADO PARA:



CÓD. 10.27.600.44



CA: 46.697

Cor: Verde com Preto

Tamanhos: 7 (P), 8 (M), 9 (G) e 10 (EG)

Embalagem: Par / Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

GARRAFA PET RECICLADA

ECO HOPE TÁTIL

Fibras sintéticas (poliéster) e fios RPET (de garrafa PET recicladas), 13 gauge, revestimento em PU (poliuretano).

INDICADO PARA:



ECONOMIZA
4,8g DE ÓLEO

CÓD. 10.27.180.44



REDUZ
8,4g de CO₂



CA: 46.755

Cor: Verde

Tamanhos: 6 (EP), 7 (P), 8 (M), 9 (G), 10 (EG) e 11 (EEG)

Embalagem: Par / Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

GARRAFA PET RECICLADA

ECO HOPE PREMIUM GRIP

Fibras sintéticas (poliéster) e fios RPET (de garrafa PET recicladas), 15 gauge, revestimento em látex com acabamento tipo foam na face palmar dos dedos.

INDICADO PARA:



ECONOMIZA
8,0g DE ÓLEO

CÓD. 10.27.956.43



REDUZ
14g de CO₂



CA: 46.738

Cor: Verde com Preto

Tamanhos: 6 (EP), 7 (P), 8 (M), 9 (G), 10 (EG) e 11 (EEG)

Embalagem: Par / Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

GARRAFA PET RECICLADA

ECO HOPE PREMIUM NITRIL

Fibras sintéticas (poliéster) e fios RPET (de garrafas PET recicladas), 15 gauge, revestimento em nitrila com acabamento tipo areia na face palmar dos dedos.

INDICADO PARA:



ECONOMIZA
8,0g DE ÓLEO

CÓD. 10.27.963.43



REDUZ
14g de CO₂



CA: 46.823

Cor: Verde com Preto

Tamanhos: 7 (P), 8 (M), 9 (G), 10 (EG) e 11 (EEG)

Embalagem: Par / Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

GARRAFA PET RECICLADA

ECO HOPE CUT

Fibras sintéticas (poliéster) e fios RPET (de garrafas PET recicladas), 15 gauge, revestimento em nitrila com acabamento tipo areia na face palmar dos dedos.

INDICADO PARA:



ECONOMIZA
4,0g DE ÓLEO

CÓD. 10.27.190.44



REDUZ
7,0g de CO₂



CA: 46.820

Cor: Verde com Cinza

Tamanhos: 6 (EP), 7 (P), 8 (M), 9 (G) e 10 (EG)

Embalagem: Par / Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

LUVAS **OVERPRO**

by VOLK DO BRASIL



A Volk do Brasil lança no mercado brasileiro, a última tecnologia em luvas de segurança existente no mundo. Projetada para clientes que exigem alta proteção e extremo conforto.

Modelos com resistência mecânica, especialmente a corte;

resistência química e mecânica;

Resistência química, mecânica e proteção contra impactos.





A linha OVERPRO foi projetada para clientes que exigem alta proteção e extremo conforto.

Luvas leves, flexíveis e confortáveis, com níveis elevados de resistência mecânica, especialmente a corte.

Para alcançar o alto nível de resistência ao corte, a Volk do Brasil incluiu o Tungstênio a composição da Linha Overpro para os modelos (OverPro 18D; OverPro 18E; OverPro 18F).

Características e Benefícios:

- Resistência mecânica sem perder leveza e conforto
- Resistência e precisão de movimentos em objetos secos ou oleosos - revestimento em poliuretano nitrílico sandy na palma e ponta dos dedos
- Resistência ao calor de contato
- Hidro-repelente
- Touch Screen - Pode-se utilizar equipamentos digitais sem precisar retirar a luva
- Antimicrobiano (Sanitized) - Não prolifera colônia de bactérias
- Reforço entre polegar e indicador - Maior resistência e durabilidade
- Diferenciação por cores nos punhos - para auxiliar na segurança e aplicação correta do produto

OVERPRO 18B COMFORT

Uso geral de serviço leve como movimentação de embalagem, logística e armazém

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



CÓD. 10.09.055.47

INDICADO PARA:



CA: 47.626

Cor: Cinza, preto e verde

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

Embalagem: Par / Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

*Tamanho sob consulta

OVERPRO 18C COMFORT

Manuseio de metais leves, estamparia, vidro para serviços leves. Manuseio de peças plásticas e materiais com rebarbas.

INDICADO PARA:



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



CÓD. 10.09.163.47



FIO ANTI-MICROBIANO



REPELENTE À ÁGUA



TOUCHSCREEN



REFORÇO ENTRE POLEGAR E INDICADOR

CA: 47.625

Cor: Cinza, preto e verde

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

Embalagem: Par / Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

OVERPRO 18D TUNGSTÊNIO

Manuseio de metais leves, fabricação de eletrodomésticos, manuseio de garrafas e vidros leves, enlatamento, instalação de carpete.

INDICADO PARA:



FIOS DE
TUNGSTÊNIO
leveza e resistência



CÓD. 10.09.321.59



FIO ANTI-MICROBIANO



REPELENTE À ÁGUA



TOUCHSCREEN



REFORÇO ENTRE POLEGAR E INDICADOR

CA: 47.679

Cor: Cinza, preto e amarelo

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

Embalagem: Par / Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



OVERPRO 18E TUNGSTÊNIO

Estamparia de metal, manuseio de metais, vidros, peças automotivas.

INDICADO PARA:



FIOS DE
TUNGSTÊNIO
leveza e resistência



CÓD. 10.09.322.51



FIO ANTI-MICROBIANO



REPELENTE À ÁGUA



TOUCHSCREEN



REFORÇO ENTRE POLEGAR E INDICADOR

CA: 47.637

Cor: Cinza, preto e laranja

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

Emb.: Par / Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

OVERPRO 18F TUNGSTÊNIO

Estamparia de metais pesados.

INDICADO PARA:



FIOS DE
TUNGSTÊNIO
leveza e resistência



CÓD. 10.09.323.55



FIO ANTI-MICROBIANO



REPELENTE À ÁGUA



TOUCHSCREEN



REFORÇO ENTRE POLEGAR E INDICADOR

CA: 47.627

Cor: Cinza, preto e vermelho

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

Emb.: Par / Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

Resistência Mecânica e Proteção contra Impacto

Luvas de Alta Performance que combinam resistência química e mecânica. Opção de modelo com alto nível de resistência a corte, para trabalhos extremos



**OVERPRO
IMPACTO
CUT TOTAL**

CÓD. 10.09.192.28

CA: 48.324

Cor: Roxo com Preto

Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11 (EEG)

Emb.: Pacote c/ 6 pares / Caixa c/ 60 pares

*Tamanho sob consulta

Resistência Química e Mecânica, com e sem Proteção contra Impacto

Luvas de Alta Performance que combinam resistência química e mecânica, opção com e sem resistência a corte, com e sem proteção a impacto, todos os modelos contêm proteção química tipo A.



**OVERPRO
CHEMTECH**

CÓD. 10.66.472.43 | CA 47.809



**OVERPRO
CHEMTECH CUT**

CÓD. 10.66.191.03 | CA 47.792



Cor: Verde | Tamanhos: *7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)



**OVERPRO
CHEMTECH
IMPACTO**

CÓD. 10.66.066.58 | CA 47.810



**OVERPRO
CHEMTECH
IMPACTO CUT**

CÓD. 10.66.192.58 | CA 47.801



Cor: Verde | Tamanhos: *7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)

VESTIMENTAS COVER CUT

by VOLK DO BRASIL



Alta tecnologia para a proteção do trabalhador contra agentes abrasivos, escoriantes e cortantes. Aplicações em indústrias de vidro e bebida, linha branca, metalmecânica, automotiva, naval, metalúrgicas, indústrias plásticas, implementos agrícolas, MRO (manutenção, reparo e operação), instaladores industriais e outros.

CAMISA DE RESISTÊNCIA AO CORTE

Confeccionado em polietileno de alta performance (HPPE) e fibra de vidro na região frontal, braços e região superior das costas, sendo o restante confeccionado em tecido de fibras sintéticas tipo rip stop e fechamento em zíper na região da gola.



CÓD. 22.15.130.32 | CA: 42.835



CÓD. 22.15.130.32 | CA: 42.834

CALÇA DE RESISTÊNCIA AO CORTE

Confeccionado em polietileno de alta performance (HPPE) e fibra de vidro na região frontal, sendo a parte de trás confeccionada em tecido de fibras sintéticas tipo rip stop, com fechamento em zíper na região frontal e elástico na cintura.

Cor: Cinza | Tam.: Sob consulta | Embalagem: Sob consulta

LUVAS PARA AUTOSSERVIÇO

by VOLK DO BRASIL



Conheça a linha de luvas de segurança para revendas de autosserviço da Volk do Brasil. Embaladas por par, permite ágil compreensão da marca, rápida identificação do produto, passa credibilidade, fácil manuseio, exposição eficiente, conserva o produto e oferece informações importantes.



GREEN

CÓD. 10.11.030.38P | CA: 38.800 | Tam.: 9 (G) e 10 (EG)



ORANGE

CÓD. 10.10.957.05P | CA: 21.367 | Tam.: 8 (M), 9 (G) e 10 (EG)



GRIP

CÓD. 10.10.600.32P | CA: 18.007 / 45.996 | Tam.: 8 (M), 9 (G) e 10 (EG)



GRIP COMFORT

CÓD. 10.30.600.07P | CA: 38.293 / 45.974 | Tam.: 8 (M), 9 (G) e 10 (EG)



GRIP COMFORT PLUS

CÓD. 10.30.030.02P | CA: 41.118 | Tam.: 8 (M), 9 (G) e 10 (EG)



NITRIL FULL

CÓD. 10.31.470.41P | CA: 25.280 | Tam.: 8 (M), 9 (G) e 10 (EG)





NITRIL WAVE



CÓD. 10.30.055.29P | CA: 38.932 | Tam.: 9 (G) e 10 (EG)



TÁTIL BLACK



CÓD. 10.31.180.07P | CA: 30.916 | Tam.: 7 (P), 8 (M), 9 (G) e 10 (EG)



COTTON PIGMENTADA



CÓD. 10.10.300.04P | CA: 30.521 | Tam.: Único



COTTON BLACK PIGMENTADA



CÓD. 10.10.197.07P | CA: 36.347 | Tam.: Único



CUT SMART



CÓD. 10.15.121.09 | CA: 39.416 | Tam.: 7 (P), 8 (M), 9 (G) e 10 (EG)



CUT



CÓD. 10.15.180.09 | CA: 37.266 | Tam.: 7 (P), 8 (M), 9 (G) e 10 (EG)



*Consulte o CA do produto para informações detalhadas de proteções e desempenhos

LUVAS RESISTENTES A **CORTE** **INDUSTRIAL**

by VOLK DO BRASIL



Luvas especiais que proporcionam tato, destreza, precisão e excelente conforto, reduzindo a fadiga da mão do usuário e melhorando sua eficiência no trabalho. Possuem excelente resistência à corte para trabalhos que exigem altos níveis de proteção e a necessidade de uma luva que tenha ótima durabilidade.

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

Confeccionada em HPPE, fibras sintéticas e banho em PU na palma.

Cor: Mesclado de cinza e preto | Tam.: 6 (EP)*, 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11 (EEG)*
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.15.180.09 | CA: 37.266

CUT LONGA

EXCELENTE RESISTÊNCIA A CORTE, DESTREZA E SENSIBILIDADE TÁTIL

Confeccionada em fibras sintéticas e fibra de vidro, com punho longo e revestimento na face palmar e pontas dos dedos em PU

Cor: Mesclado de cinza e preto | Tam.: 6 (EP), 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.15.207.09 | CA: 48.460

CUT OIL

EXCELENTE RESISTÊNCIA A CORTE NOS TRABALHOS COM PEÇAS COM PRESENÇA DE ÓLEO

Confeccionada em HPPE, fibras sintéticas e banho em nitrila tipo sandy na palma.

Cor: Preto e cinza | Tam.: 6 (EP)*, 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11 (EEG)*
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.19.041.41 | CA: 36.606

CUT OIL PLUS

EXCELENTE RESISTÊNCIA A CORTE E ALTA PERFORMANCE EM TRABALHOS COM PEÇAS OLEOSAS (PROTEÇÃO PARCIAL DO DORSO)

Confeccionada em HPPE, fibras sintéticas, revestimento duplo em 3/4 da luva em banho em nitrila lisa e segunda camada em nitrila tipo Sandy (areia) na palma e dedos.

Cor: Preto, azul e cinza | Tam.: 8(M), 9(G), 10(EG), 11 (EEG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.19.029.50 | CA: 36.607

CUT OIL FULL

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

Confeccionada em HPPE, fibras sintéticas, revestimento duplo em banho em nitrila liso e segunda camada em nitrila tipo Sandy (areia) na palma e dedos.

Cor: Preto e azul e cinza | Tam.: 6 (EP)*, 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11 (EEG)*
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.19.042.50 | CA: 36.848

CUT FLEX

SENSIBILIDADE, CONFORTO E ALTA RESISTÊNCIA

Fios sintéticos de alta resistência ao corte.

Cor: Mesclado de cinza e preto | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11 (EEG)*
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.15.110.09 | CA: 35.811

CUT COMFORT

EXTREMO CONFORTO COM EXCELENTE SENSIBILIDADE TÁTIL E ÓTIMA RESISTÊNCIA A CORTE

Confeccionada em fios de HPPE, nylon, lycra e fibra de vidro; revestimento na face palmar, face palmar dos dedos e ponta dos dedos em PU, punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.

Cor: Preto, azul e cinza | Tam.: 6 (EP)*, 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.14.180.29 | CA: 37.181

CUT GRIP

EXCELENTE ADERÊNCIA E RESISTÊNCIA À CORTES

Confeccionada em fibras sintéticas e fios de 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.

Cor: Cinza com azul | Tam.: 8(M), 9(G), 10(EG)*
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.15.064.26 | CA: 38.732

CUT SMART

EXCELENTE RESISTÊNCIA A CORTE, DESTREZA E SENSIBILIDADE TÁTIL

Fibras sintéticas, revestimento em PU.

Cor: Cinza | Tam.: 6 (EP), 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.15.121.09 | CA: 39.416

LUVAS COM PROTEÇÃO A IMPACTO COM E SEM RESISTÊNCIA A CORTE INDUSTRIAL

by VOLK DO BRASIL



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

APLICAÇÃO: Indústria Petrolíferas 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

Fibras sintéticas, 13 gauge, revestimento da face palmar e ponta dos dedos em látex corrugado; dorso com gomos em TPR, punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.

Cor: Preto, cinza e amarelo | Tam.: 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 72 pares



CÓD. 10.15.066.59 | CA: 38.654

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

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.

Cor: Preto, verde e cinza | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 48 pares



CÓD. 10.09.066.47 | CA: 42941

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

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.

Cor: Azul, preto e amarelo | Tam.: 8(M), 9(G), 10(EG), 11(EEG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 48 pares



CÓD. 10.13.066.48 | CA: 43.109

IMPACTO CUT OIL

ALTA ADERÊNCIA NO MANUSEIO DE PEÇAS SECAS, ÚMIDAS OU COM POUCO *ÓLEO OU GRAXA – PROPORCIONADO PELO REVESTIMENTO NITRÍLICO TIPO SANDY

Confeccionadas em HPPE, nylon e spandex, 15 gauge, com banho nitrílico com acabamento tipo Sandy na região palmar e ponta dos dedos, com aplicação de protetores de impacto em látex na região dorsal, punho com inserção de fibras elásticas e acabamento final em fibras sintéticas (poliéster).

Cor: Azul, preto e cinza | Tam.: 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 6 pares / Caixa com 72 pares



CÓD. 10.15.192.50 | CA: 48.587

IMPACTO CUT RI

ALTA ADERÊNCIA NO MANUSEIO DE PEÇAS SECAS, ÚMIDAS OU COM POUCO *ÓLEO OU GRAXA – PROPORCIONADO PELO REVESTIMENTO NITRÍLICO TIPO SANDY

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.

Cor: Cinza, preto e amarelo | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11 (EEG)
Embalagem: Pacote com 6 pares / Caixa com 72 pares



CÓD. 10.09.066.48 | CA: 43.287

OVERPRO IMPACTO CUT TOTAL

RESISTÊNCIA MECÂNICA E PROTEÇÃO CONTRA IMPACTO

Luva de Alta Performance que combina resistência mecânica e proteção a impacto. Possui resistência a corte com maciez e conforto.

Cor: Roxo e preto | Tam.: *7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11 (EEG)
Embalagem: Pacote com 6 pares / Caixa com 60 pares



CÓD. 10.09.192.28 | CA: 48.324

OVERPRO CHEMTECH IMPACTO

PROTEÇÃO QUÍMICA, MECÂNICA CONTRA IMPACTO NO DORSO

Fios de nylon®, 18 gauge, revestimento externo total em borracha nitrílica e acabamento antiderrapante arenoso na região palmar, ponta dos dedos e dorso, proteção contra impacto em TPR na região dorsal.

Cor: Verde | Tam.: *7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)



CÓD. 10.66.066.58 | CA: 47.810

OVERPRO CHEMTECH IMPACTO CUT

PROTEÇÃO QUÍMICA, MECÂNICA, ESPECIALMENTE À ABRASÃO E CORTE, E PROTEÇÃO CONTRA IMPACTO NO DORSO

Fios de HPPE (polietileno de alta densidade) e fibra de vidro, 18 gauge, revestimento externo total em borracha nitrílica e acabamento antiderrapante arenoso na região palmar, ponta dos dedos e dorso, proteção contra impacto em TPR na região dorsal.

Cor: Verde | Tam.: *7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)



CÓD. 10.66.192.58 | CA: 47.801

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: carnes: 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.

THERMA CORTE I (C1TH)

Fios sintéticos de alta performance e os de aço inoxidável, revestidas com polietileno. Leve resistência a corte.



CÓD. 10.18.115.06 | CA: 18.906

THERMA CORTE II (C2TH)

Fios sintéticos de alta performance e os de aço inoxidável, revestidas com polietileno. Média resistência a corte.



CÓD. 10.18.110.06 | CA: 18.907

THERMA CORTE IV (C4TH)

Fios sintéticos de alta performance e os de aço inoxidável, revestidas com polietileno. Alta resistência a corte.



CÓD. 10.18.125.06 | CA: 18.911

THERMA CORTE IV SMART (C4TH SMART)

Confeccionada em HPPE (polietileno de alta densidade), fios de aço inox e fibras térmicas, 13 gauge.

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



CÓD. 10.18.355.06 | CA: 48.497

Cor: Branco

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

Emb: Pacote com 12 unidades / Caixa com 204 pares

As luvas são isentas de látex em sua composição, atendem também aos requisitos das portarias de migração de compostos estabelecidos pela anvisa, para contato com alimentos.

* Tamanho sob consulta | *** Produto sob consulta

CORTE

ERGONÔMICAS, BACTERIOSTÁTICAS E RESISTÊNCIA A CORTE

Aplicações em: indústria alimentícia: carnes: 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.

CORTE I (C1)

Confeccionada em fios sintéticos, punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.



CÓD. 10.16.110.09 | CA: 18.905

Cor: Cinza



CÓD. 10.16.120.02 | CA: 18.908

Cor: Azul

CORTE III (C3)

Fios de polietileno, de aço inoxidável e sintéticos de alta performance. Alta resistência à corte.



CÓD. 10.16.355.02 | CA: 48.483

Cor: Azul

CORTE III SMART (C3 SMART)

Confeccionada em fibras térmicas, HPPE (polietileno de alta densidade) e fios de aço inox, 13 gauge.

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

Tam.: 6 (EP)*, 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11 (EEG)

Embalagem: Pacote com 12 unidades / Caixa com 204 pares

As luvas são isentas de látex em sua composição, atendem também aos requisitos das portarias de migração de compostos estabelecidos pela anvisa, para contato com alimentos.

* Tamanho sob consulta

STEEL **

LUVAS DE MALHA DE AÇO RESISTENTES A CORTE USO ALIMENTICIO
(CONTRA CORTES POR FASCAS MANUAIS E OBJETOS CORTANTES SIMILARES)

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

As luvas Steel possuem design ergonômico, proporcionando mais conforto. As luvas são ambidestras ou seja podem ser utilizadas tanto na mão esquerda quanto na mão direita. São produzidas em malha de aço inox (aço AISI 316L), com fio de 0,55 mm de diâmetro. Possuem plaqueta de identificação com número de CA.



CÓD. 14.71.213.09 | CA: 26.967



CÓD. 14.71.211.09 | CA: 26.968

STEEL **

100% elos de aço inox. Comprimento: ~30 cm

STEEL LONGA **

100% elos de aço inox. Comprimento: ~45 cm

Cor: Cinza

Tam.: 6 (EP)*, 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11 (EEG)

Embalagem: Unidade

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.

THERMA

Proteção das mãos em situações secas, contra agentes térmicos (frio e calor).

Confeccionada em fibras térmicas de poliéster e spandex, sem emendas, ambidestra.

Cor: Branco | Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 360 pares



CÓD. 10.17.013.06 | CA: 17.924

THERMA GRIP

Confeccionada em fibra acrílica e fibra sintética, revestida com látex corrugado na face palmar e dedos.

Cor: Cinza com branco | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)

Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.17.600.09
CA: 18.663/46.690

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.

Cor: Laranja | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)

Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 72 pares



CÓD. 10.17.118.05 | CA: 41.784

FRIO

Policloreto de Vinila, palma e dorso. Antiderrapante. Revestida internamente com o sintético felpudo. Indicado para atividade sob temperaturas frias."

Cor: Azul com forro amarelo | Tam.: 10(EG)
Embalagem: Pacote com 6 pares / Caixa com 72 pares



CÓD. 10.25.330.02 | CA: 18.664

FORNO

Confeccionada em poliéster e algodão tipo Jersey com TNT (tecido não tecido) de poliéster, totalmente revestida em nitrílico.

Cor: Preto | Tam.: 9(G)*, 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 72 pares



CÓD. 10.35.814.07 | CA: 38.123

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

Cor: Preta | Tam.: 10(EG), 11(EEG)
Embalagem: Pacote com 01 par / Caixa com 12 pares



CÓD. 10.40.550.07 | CA: 38.453

ADERE

IMPERMEÁVEL, CONFORTO, ADERÊNCIA E RESISTÊNCIAS MECÂNICA, QUÍMICA E TÉRMICA

Látex natural, suporte têxtil. Acabamento corrugado.

Cor: Laranja | Tam.: 6(EP)*, 7(P)*, 8(M), 9(G), 10(EG), 11(EEG)*
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 72 pares



CÓD. 10.52.360.05 | CA: 40.174

LUVAS PARA **SOLDA WELD**

by VOLK DO BRASIL



Tecnologia especial para alta temperatura e solda.

APLICAÇÕES: indústria metal mecânica, automotiva, naval, aeronáutica, petroquímica, siderurgia, mineração, implementos agrícolas e rodoviários, cerâmicas e olarias, MRO (Manutenção, Reparo e Operação). Para mais informações sobre os produtos acesse nosso site.

WELD PREMIUM

Couro alta performance, forro interno em algodão e espuma. Costura em aramida. Comprimento:~33 cm

Cor: Azul e laranja | Tam.: 10(EG)

Embalagem: Pacote com 01 par / Caixa com 36 pares

Apenas Mão Direita/Esquerda: Pacote c/ 12 unidades / Caixa c/ 72 unidades



CÓD. 10.75.021.31 | CA: 17.158

Mão Direita 10.75.022.31 | Mão Esquerda 10.75.023.31

WELD MASTER

Couro alta performance, forro interno em algodão e espuma. Costura em aramida. Comprimento:~41 cm

Cor: Azul e laranja | Tam.: 10(EG)

Embalagem: Pacote com 01 par / Caixa com 36 pares

Apenas Mão Direita/Esquerda: Pacote c/ 12 unidades / Caixa c/ 72 unidades



CÓD. 10.75.024.31 | CA: 19.894

Mão Direita 10.75.025.31 | Mão Esquerda 10.75.026.31

WELD SMART

Raspa, reforço em couro na palma e polegar, forro interno com fibras naturais, espuma na palma e dorso, costurada com fios de aramida.

Cor: Azul e laranja | Tam.: 10(EG)

Embalagem: 01 par / Pacote com 6 pares / Caixa com 36 pares



CÓD. 10.75.135.31 | CA: 42.917

LUVA 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.

APLICAÇÃO: 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 Martelete 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

Confeccionada em fibras naturais e sintéticas, revestimento palmar, pontas e face palmar dos dedos em borracha foam em formato de gomos.

Cor: Preto | Tam.: 9(G), 10(EG)

Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 60 pares



CÓD. 10.30.063.07 | CA: 38.257

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.



CÓD. 13.21.229.06 | CA: 31.951

MANGOTE SPEC E25

Tricotado com os sintéticos de alta performance, revestido com polietileno, com elástico.
Comprimento: ~25cm



CÓD. 13.22.232.06 | CA: 36.870

MANGOTE SPEC E50

Tricotado com os sintéticos de alta performance, revestido com polietileno, com elástico.
Comprimento: ~50cm

Cor: Branco

Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 10 peças / Caixa com 100 peças

MANGOTE ATA

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



CÓD. 13.55.220.01 | CA: 31.949

MANGOTE ATA 35

Tricotado com fios de aramida alta tecnologia.
Comprimento: ~35cm



CÓD. 13.55.221.01 | CA: 31.950

MANGOTE ATA 45

Tricotado com fios de aramida alta tecnologia.
Comprimento: ~45cm

Cor: Amarelo

Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 10 peças / Caixa com 100 peças

LUVAS NITRÍLICA E SUPPORTE 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.

*As luvas não são testadas para resistência a óleos, graxas e outros produtos químicos. Visando amparo legal para a utilização, orientamos a utilização em conjunto e/ou sobreposta com luvas descartáveis, certificadas para os agentes químicos Hidrocarbonetos Alifáticos e Hidrocarbonetos Aromáticos ou ainda Creme Protetor para as mãos com Certificado de Aprovação (CA) para solventes orgânicos.

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.



CÓD. 10.66.959.14 | CA: 25.084



CÓD. 10.66.960.14 | CA: 25.116

VdBNIT MALHA

Suporte têxtil de algodão, banho nitrílico palma e dorso, punho de malha.

VdBNIT LONA

Suporte têxtil de algodão, banho nitrílico palma e dorso, punho de lona.

Cor: Azul

Tam.: 8(M), 9(G), 10(EG)

Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

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.

Cor: Azul | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)

Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.30.055.29 | CA: 38.932

NITRIL FULL

Fios de poliamida. Banho nitrílico palma e dorso.

Cor: Preto | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)

Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.31.470.41 | CA: 25.280

LUVAS MICROFOAM NITRÍLICA TIPO FOAM E SUPORTE TÊXTIL

by VOLK DO BRASIL



Microfoam nitrílica tipo foam e suporte têxtil - 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.

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

Fios de nylon e fibras sintéticas. Revestimento em nitrila tipo foam.

Cor: Preto com cinza | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.05.963.41 | CA: 41.812

MICROFOAM 3/4

Fios de nylon e spandex, revestimento em nitrílico misto com poliuretano (PU) base d'água tipo Foam na região palmar.

Cor: Preto com cinza | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11(EEG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.31.471.41 | CA: 37.168

LUVAS PVC

by VOLK DO 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

APLICAÇÕES: indústrias químicas, petroquímica, naval, metal mecânica, empresas de saneamento (ETE/ETA), logística, transporte e manuseio de combustíveis, plástica, cerâmica e outras.

Policloreto de vinila (PVC), revestida internamente com suporte têxtil de algodão, antiderrapante tipo areia na palma e dorso.



CÓD. 10.25.103.03 | CA: 37.127

PVC 26

Comprimento: ~26cm



CÓD. 10.25.104.03 | CA: 37.127

PVC 36

Comprimento: ~36cm



CÓD. 10.25.105.03 | CA: 37.127

PVC 46

Comprimento: ~46cm

Cor: Verde

Tam.: 9(G), 10(EG)*

Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 72 pares

LUVAS 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 QUÍMICA E MECÂNICA. PROTEÇÃO TÉRMICA ATÉ 250°C, COM INTERMITÊNCIA DE 15 SEGUNDOS

APLICAÇÕES: Indústrias alimentícias, frigoríficas, saneamento básico (ETE/ETA), serviços de conservação e limpeza, jardinagem e paisagismo, agricultura, construção civil, indústria metalmecânica, automotiva, indústrias químicas e outros.

Látex e resina de neoprene super reforçada, revestida internamente com flocos de algodão, antiderrapante na face palmar e nos dedos, lisa na face dorsal e punho.

Cor: Laranja | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.51.028.05 | CA: 16.311

BICOLOR

MELHOR CAPACIDADE DE RESISTÊNCIA QUÍMICA, PROTEÇÃO MECÂNICA E TÉRMICA

APLICAÇÕES: indústria alimentícia: carnes: frigoríficos de bovinos, suínos, aves e peixes. Saneamento básico (ETE/ ETA), serviços de conservação, limpeza, jardinagem e paisagismo, agricultura, construção civil, indústria metal-mecânica e de baterias, automobilística, petroquímica e naval.

Látex com neoprene, STD, forrada, antiderrapante tipo colméia.

Cor: Azul e amarelo | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.85.018.30 | CA: 16.779

LUVA NEO 780

ÓTIMA RESISTÊNCIA MECÂNICA E ALTA RESISTÊNCIA QUÍMICA.
RESISTÊNCIA A TEMPERATURA DE CONTATO DE ATÉ 250°C - (DURANTE 15 SEGUNDOS).

APLICAÇÕES: Indústrias automotivas, frigorífica (aves, suínos, pesca e bovinos), saneamento, médico-hospitalar (central de materiais), metalmecânica, naval, petrolíferas, mineradoras, galvanoplastia, indústrias químicas e petroquímicas.

Neoprene e revestimento interno em flocos de algodão, acabamento antiderrapante na face palmar e ponta dos dedos.

Cor: Preto | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.40.018.07 | CA: 16.977

LUVAS PU / POLIURETANO E SUPORTE TÊXTIL

by VOLK DO BRASIL



Luvras 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

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.

TÁTIL BLACK

Confeccionada em fibras sintéticas, revestimento da face palmar e ponta dos dedos em PU, punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.

Cor: Preto | Tam.: 6(EP, 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11(EEG))
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.31.180.07 | CA: 30.916

TÁTIL CINZA

Confeccionada em fibras sintéticas, revestimento da face palmar e ponta dos dedos em PU, punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.

Cor: Cinza | Tam.: 6(EP, 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11(EEG))
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.31.180.09 | CA: 30.511

LUVAS LÁTEX E SUPPORTE 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 raspas e vaqueta. Apresentam uma durabilidade maior e são higienizáveis.

* Estes produtos contêm 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: Construção civil, metalmecânica, cerâmica, aeronáutica, automotiva, atividades manuais, transportadoras, armazéns logísticos, terminais de cargas, mineradoras, indústrias petrolíferas, prestadoras de serviços e outras.

Fibras naturais tipo "interlock", revestimento da face palmar, ponta dos dedos e dorso dos dedos em látex corrugado, punho de malha costurado.

Cor: Verde e branco | Tam.: 9(G), 10(EG), 11(EEG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.11.030.38 | CA: 38.800

GRIP

CONFORTO ERGONÔMICO E RESISTÊNCIA MECÂNICA

APLICAÇÕES: Construção civil, metalmecânica, cerâmica, aeronáutica, automotiva, atividades manuais, transportadoras, armazéns logísticos, terminais de cargas, mineradoras, indústrias petrolíferas, prestadoras de serviços e outras.

Fios poliéster e algodão, com banho em látex natural na palma e dedos. Acabamento rugoso.

Cor: Azul | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.10.600.32
CA: 18.007/45.996

GRIP COMFORT

EXCELENTE ADERÊNCIA E SENSAÇÃO DE CONFORTO

APLICAÇÕES: Construção Civil, Metal-Mecânica, Cerâmica, Aeronáutica, Automotiva, Transportadoras, Armazéns Logísticos, Terminais de Cargas, Mineradoras, Indústrias Petrolíferas, Plástica, Moveleira, Prestação de Serviços e Atividades Manuais diversas.

Fibras sintéticas, 13 gauge, revestida em látex corrugado na face palmar e ponta dos dedos, punho com fibras elásticas, acabamento em fibras sintéticas.

Cor: Preto | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.30.600.07
CA: 38.293/45.974

GRIP COMFORT PLUS

EXCELENTE ADERÊNCIA, SENSAÇÃO DE CONFORTO E PROTEÇÃO PARCIAL DO DORSO

APLICAÇÕES: Construção Civil, Metal-Mecânica, Cerâmica, Aeronáutica, Automotiva, Atividades Manuais, Transportadoras, Armazéns Logísticos, Terminais de Cargas, Mineradoras, Indústrias Petrolíferas, Moveleira, Prestadoras de Serviços e outras.

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.

Cores: Azul | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.30.030.02 | CA: 41.118

ADERE

IMPERMEÁVEL, CONFORTO, ADERÊNCIA E RESISTÊNCIAS MECÂNICA, QUÍMICA E TÉRMICA

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

Látex natural, suporte têxtil. Acabamento corrugado.

Cor: Laranja | Tam.: 6(EP)*, 7(P)*, 8(M), 9(G), 10(EG), 11(EEG)*
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 72 pares



CÓD. 10.52.360.05 | CA: 40.174

ORANGE

CONFORTO, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE

APLICAÇÕES: Construção civil, metalmecânica, cerâmica, aeronáutica, automotiva, atividades manuais, transportadoras, armazéns logísticos, terminais de cargas, mineradoras, indústrias petrolíferas, prestadoras de serviços e outras.

Fios de algodão, borracha vulcanizada antiderrapante na palma, face palmar e ponta dos dedos, acabamento rugoso, punho tricotado com elastano.

Cor: Laranja | Tam.: 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.10.957.05 | CA: 21.367

BLACK TRACTOR

NOVA OPÇÃO ÀS LUVAS DE VAQUETA E LUVAS DE RASPA EM OPERAÇÕES QUE NÃO ENVOLVAM SOLDAS

APLICAÇÕES: Construção Civil, Metal-Mecânica, Cerâmica, Aeronáutica, Automotiva, Atividades Manuais, Transportadoras, Armazéns Logísticos, Terminais de Cargas, Mineradoras, Indústrias Petrolíferas, Prestadoras de Serviços e outras.

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.

Cor: Preto | Tam.: 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.10.957.07 | CA: 37.981

LUVAS ALGODÃO

by VOLK DO BRASIL



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

COTTON PROTEÇÃO COM ECONOMIA E CONFORTO

APLICAÇÕES: atividades de logística, MRO (Manutenção, Reparo e Operação), construção civil, conservação, limpeza, jardinagem e paisagismo, trabalhos gerais na agricultura, indústria metal-mecânica entre outros.



CÓD. 10.10.200.04 | CA: 30.520 | Cor: Natural

COTTON

Tricotada com fios de fibras naturais e sintéticas.



CÓD. 10.10.199.07 | CA: 36.348 | Cor: Preto

COTTON BLACK

Sem pigmento, tricotada em fios de algodão preto, sem costura, punho com elastano, ambidestra.



CÓD. 10.10.403.09 | CA: 25.773 | Cor: Mesclado

COTTON MESCLADA

Tricotada em fios de algodão na cor cinza e fios de algodão cru.



CÓD. 10.10.300.04 | CA: 30.521 | Cor: Natural

COTTON PIGMENTADA

Tricotada com fios de fibras naturais e sintéticas, antiderrapante na face palmar e dedos.



CÓD. 10.10.197.07 | CA: 36.347 | Cor: Preto

COTTON BLACK PIGMENTADA

Com pigmento, tricotada em fios de algodão preto, sem costura, punho com elastano.

Tamanhos: Único

Embalagens:
Pacote com 12 pares
Caixa com 288 pares

LUVAS 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 DESTREZA E PRECISÃO

APLICAÇÕES: atividades de logística, MRO (Manutenção, Reparo e Operação), construção civil, conservação, limpeza, jardinagem e paisagismo, trabalhos gerais na agricultura, indústria metal-mecânica entre outros.

FIT

Confeccionada em fibras sintéticas.

Cor: Branco | Tam.: 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 288 pares



CÓD. 10.30.210.06 | CA: 27.946

FIT PIGMENTADA

Confeccionada em fibras sintéticas e com pigmento em PVC.

Cor: Branco | Tam.: 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 288 pares



CÓD. 10.03.122.06 | CA: 41.475

LUVAS ECONÔMICAS **SMART**

by VOLK DO BRASIL



A Linha Smart é uma opção econômica para as luvas tradicionais com suporte têxtil no mercado, direcionada aos clientes que precisam reduzir seus custos, sem abrir mão do padrão de qualidade e conforto das Luvas Volk do Brasil.



ORANGE SMART	CÓD. 10.10.885.05	CA: 46.816	Tam.: 8 (M)**, 9 (G)** e 10 (EG)
NITRIL WAVE SMART	CÓD. 10.30.153.29	CA: 46.803	Tam.: 7 (P), 8 (M), 9 (G) e 10 (EG)
TÁTIL BLACK SMART	CÓD. 10.31.282.07	CA: 46.932	Tam.: 6 (EP)*, 7 (P), 8 (M), 9 (G), 10 (EG) e 11 (EEG)*

Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

CÓD. 10.10.513.04	CA: 46.818	Tam.: Único	COTTON SMART
CÓD. 10.10.515.07	CA: 46.835	Tam.: Único	COTTON BLACK SMART
CÓD. 10.10.524.09	CA: 46.836	Tam.: Único	COTTON MESCLADA SMART
CÓD. 10.10.617.04	CA: 46.933	Tam.: Único	COTTON PIGMENTADA SMART

Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 288 pares





PVC 26 SMART CÓD. 10.25.426.03

PVC 36 SMART CÓD. 10.25.436.03

PVC 46 SMART CÓD. 10.25.446.03

CA: 46.837

Tam.: 9 (G) e 10 (EG)

Cor: Verde

Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 72 pares



*Tamanho sob consulta

**Consulte o CA do produto para informações detalhadas de proteção e desempenhos

LUVAS SILICONE

by VOLK DO BRASIL



Produto antibacteriano, 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.

SILICONE

Luvas 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.



CÓD. 10.07.999.20

ROSA



CÓD. 10.07.999.01

AMARELO



CÓD. 10.07.999.03

VERDE



CÓD. 10.07.999.09

CINZA



CÓD. 10.07.999.24

AZUL VIOLETA

CA: 44.583

Tam.: 8(M), 9(G), 10(EG)

Embalagem: Par / Caixa com 50 pares



LUVAS NITRÍLICA

by VOLK DO BRASIL



Luvras 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 hipoalergênicas. 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.

NITRÍLICA CONFORTO E PROTEÇÃO QUÍMICA

APLICAÇÕES: indústrias químicas (tintas, vernizes, solventes, óleos, graxas, ceras, outros), farmacêuticas, metal-mecânica, automobilística, agrícola, frigorífica e alimentícia. Construção civil e MRO (Manutenção, Reparo e Operação). saneamento básico (ETE/ ETA).

As luvas nitrílicas são isentas de látex em sua composição. Atendem também aos requisitos das portarias de migração de compostos estabelecidos pela Anvisa, para contato com alimentos.

AMBI SMART

Borracha nitrílica, ambidestra, sem revestimento interno, antiderrapante na palma e dorso.



CÓD. 10.63.900.01



CÓD. 10.63.900.02



CÓD. 10.63.900.03

CA: 44.551

Tam.: 6(EP)*, 7(P)*, 8(M), 9(G), 10(EG)

Emb.: Display com 100 unidades / Caixa com 10 displays

AMBINITRILE VERDE

Borracha nitrílica, ambidestra, sem revestimento interno, antiderrapante na palma e dorso.

Cor: Verde | Tam.: 7(P)*, 8(M), 9(G), 10(EG), 11(EEG), 12(EEEG)*
Emb.: Pacote c/ 2 peças / Pacote c/ 24 peças / Caixa c/ 288 peças



CÓD. 10.62.900.03 | CA: 44.537

NITRÍLICA SEM FORRO

Antiderrapante tipo diamante.



CÓD. 10.62.010.06 | Cor: Branco



CÓD. 10.65.010.01 | Cor: Amarelo



CÓD. 10.65.010.02 | Cor: Azul



CÓD. 10.65.010.03 | Cor: Verde

CA: 16.314

Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11(EEG)*

Emb.: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

*Tamanho sob consulta

NITRÍLICA COM FORRO

Antiderrapante tipo diamante.

Cor: Verde | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.65.018.03 | CA: 16.313

NITRÍLICA 45**

Sem forro. Antiderrapante tipo diamante.

Cor: Verde | Tam.: 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 36 pares



CÓD. 10.62.067.03
CA: 14.334/44.466

LUVAS LÁTEX

by VOLK DO BRASIL



Luvas reutilizáveis de látex sem suporte têtil, 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 diminui os riscos de reações alérgicas ao látex e facilita a higienização e secagem. 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: 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.

Látex, forro verniz silver, antiderrapante tipo colmeia. STANDARD.



CÓD. 10.51.038.01
CA: 16.312/45.558

Cor: Amarelo



CÓD. 10.51.038.02
CA: 16.312/45.558

Cor: Azul



CÓD. 10.51.038.03
CA: 13.312

Cor: Verde

Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)

Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

LARANJA REFORÇADA

MAIOR PROTEÇÃO, RESISTÊNCIA E ECONOMIA

APLICAÇÕES: 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.

Látex com forro de algodão, antiderrapante colméia.

Cor: Verde e branco | Tam.: 7 (P), 8(M), 9(G), 10(EG)

Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.53.071.05 | CA: 37.815

RANHURADA

PROTEÇÃO DO ANTEBRAÇO, EXCELENTE RESISTÊNCIA E DURABILIDADE

APLICAÇÕES: Mercado pet shop, conservação e limpeza, jardinagem e paisagismo, saneamento básico (ETE/ETA), indústria alimentícia, frigoríficos, hospitais e laboratórios (centrais de materiais), construção civil, indústria metalmeccânica, e outras.

Látex sem forro, antiderrapante tipo diamante.



CÓD. 10.50.089.04 | CA: 15.100/48.060

Cor: Natural



CÓD. 10.50.089.20 | CA: 36.368

Cor: Rosa

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

Embalagem.: Pacote com 10 pares / Caixa com 100 pares

*Este tamanho não possui ranhuras e a caixa master é com 200 pares

MULTIUSO

USO GERAL, PROTEÇÃO COM FLEXIBILIDADE

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

Látex forrada com flocos de algodão, antiderrapante tipo colméia.



CÓD. 10.51.044.01
CA: 10.695/45.629

Cor: Amarelo



CÓD. 10.51.044.02
CA: 10.695

Cor: Azul

Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)

Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

LUVAS REUTILIZÁVEIS **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

Confeccionada em látex natural, revestimento interno em flocos de algodão e relevo antiderrapante na palma e ponta dos dedos.

CA: 38310 / 45628 | Cor: Amarelo | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.53.044.01
CA: 38.310/45.628

VERNIZ SILVER SLIM

Látex, forro verniz silver, antiderrapante tipo colméia.



CÓD. 10.53.038.01

Cor: Amarelo



CÓD. 10.53.038.02

Cor: Azul

CA: 37.277 | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG) | Emb.: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

NITRI SLIM COM FORRO

Nitrílica, com forro algodão, antiderrapante tipo diamante.

CA: 40.570 | Cor: Verde | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.63.071.03

BICOLOR SLIM

Látex com Neoprene, forrada, antiderrapante tipo colméia.

CA: 37.900 | Cor: Azul e amarelo | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Embalagem: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares



CÓD. 10.83.018.30

NITRI SLIM SEM FORRO

Antiderrapante tipo diamante.



CÓD. 10.63.010.01

Cor: Amarela



CÓD. 10.63.010.03

Cor: Verde



CÓD. 10.63.010.02

Cor: Azul

CA: 38.975 | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11(EEG)* | Emb.: Pacote com 12 pares / Caixa com 144 pares

*Tamanho sob consulta

NITÍLICA 45 SLIM

Confeccionada em nitrila, sem revestimento interno, textura antiderrapante na região da palma, dorso e ponta dos dedos.

CA: 48.171 | Cor: Verde | Tam.: 8(M), 9(G), 10(EG)
Emb.: Pacote econômico com 12 pares / Caixa com 72 pares



CÓD. 10.63.067.03

LUVAS SENSI

by VOLK DO BRASIL



Nitrílicas descartáveis,
ambidestras, excelente
sensibilidade tátil e
resistência química. Livre
de proteínas do látex.

APLICAÇÕES: indústria alimentícia, metal-mecânica, automotiva, eletro-eletrônica, farmacêutica, química, implementos rodoviários e outros.

As luvas nitrílicas descartáveis são isentas de látex em sua composição. Atendem também aos requisitos das portarias de migração de compostos estabelecidos pela anvisa, para contato com alimentos.

SENSI SEM AMIDO

Nitrílica descartável sem amido (60001).

Cor: Azul | Tam.: 7 (P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Emb.: Display com 100 unidades / Caixa master com 10 displays



CÓD. 10.60.001.02
CA: 17.968/47.344

SENSI PLUS

Nitrílica descartável sem amido, cano longo.

Cor: Azul | Tam.: 7 (P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Emb.: Display com 50 unidades / Caixa master com 10 displays



CÓD. 10.60.007.02 | CA: 47.448

SENSI BLACK

Nitrílica descartável sem amido.

Cor: Preta | Tam.: 7 (P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11(EEG)
Emb.: Display com 50 unidades / Caixa master com 20 displays



CÓD. 10.60.001.07 | CA: 38.260

SENSI SOFT SEM AMIDO

Nitrílica descartável sem amido.



CÓD. 10.60.043.02
CA: 35.633/46.249/47.345

Cor: Azul

Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)

Embalagem: Display com 100 unidades / Caixa master com 10 displays

LUVAS VINIL DESCARTÁVEL

by VOLK DO BRASIL



Luvas ambidestras, com resistência química e moderada elasticidade, proteção ao usuário e ao produto. Livre de proteínas do látex.

APLICAÇÕES: indústria alimentícia: massas, macarrão, biscoitos, bolos, pães, outros; carnes: frigoríficos de bovinos, suínos, aves e peixes. Chocolates – porcionamentos, seleção e embalagem de biscoitos recobertos, bombons e ovos (páscoa). Food service. Indústria cosmética: salões de beleza, estética, podóloga e outros.

VINIL SEM AMIDO

Vinil descartável sem amido.

Cor: Transparente | Tam.: 6(EP)*, 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)*
Emb.: Display com 100 unidades / Caixa master com 10 displays



CÓD. 10.81.077.11
CA: 20.722 / 41.546 / 45.756 / 45.850

VINIL COM AMIDO

Vinil descartável com amido.

Cor: Transparente | Tam.: 6(EP)*, 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)*
Emb.: Display com 100 unidades / Caixa master com 10 displays



CÓD. 10.81.078.11 | CA: 20.723

VINIL MIX

Confeccionada em mistura de vinil com nitrila, sem pulverização de pó, superfície lisa, ambidestra.

Cor: Azul | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Emb.: Display com 100 unidades / Caixa master com 10 displays



CÓD. 10.68.001.02 | CA: 45.849

LUVAS LÁTEX DESCARTÁVEL

by VOLK DO BRASIL



Excelente elasticidade e resistência ao removedor de esmalte (acetona).

APLICAÇÕES: indústria alimentícia: carnes: frigoríficos de bovinos, suínos, aves e peixes. Food service. Indústria cosmética: manicure, pedicure, podóloga, outros.

LÁTEX DESCARTÁVEL*

Látex (borracha natural) descartável, com amido.

Cor: Natural | Tam.: 6(EP), 7(P), 8(M), 9(G)
Emb.: Display com 100 unidades / Caixa master com 10 displays



CÓD. 10.61.078.06 | CA: 15.112

* 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.

LUVAS DESCARTÁVEIS **SLIM**

by VOLK DO BRASIL



Opção econômica de luvas descartáveis, direcionada a clientes que precisam reduzir seus custos, sem abrir mão do padrão de qualidade.

SENSI BLACK SLIM

Nitrílica descartável sem amido.

Cor: Preto | Tam.: 7 (P), 8(M), 9(G), 10(EG)

Emb.: Display com 100 unidades / Caixa master com 10 displays



CÓD. 10.60.116.07 | CA: 43.174

SENSI VIOLETA SLIM

Nitrílica descartável sem amido.



CÓD. 10.60.116.24

Cor: Violeta



CÓD. 10.60.116.02

Cor: Azul

CA: 43.174 | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG) | Emb.: Display com 100 unidades / Caixa master com 10 displays

LINHA ESPECIAL SAÚDE

by VOLK DO BRASIL



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

LUVAS

PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS

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

LUA VINIL SEM AMIDO SAÚDE

Luva para procedimentos não cirúrgicos confeccionada em vinil, sem pulverização de pó, superfície lisa, ambidestra, não estéril. Uso médico hospitalar para procedimentos não cirúrgicos e odontológico. Livre de proteínas do látex. Agilidade de movimentos e ótima sensibilidade tátil. Ótimo custo benefício.



CÓD. 10.81.076.11 | CA: 21.088

Tam: 6(EP), 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
REGISTRO ANVISA SOB CONSULTA



CÓD. 10.81.076.11B | CA: 40.254

Tam: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
REGISTRO ANVISA SOB CONSULTA

Embalagem: Display com 100 unidades / Caixa fechada com 10 displays

LUVA SENSI MEDICAL

Nitrílica descartável médica, para procedimentos não cirúrgicos, sem pó. Registro Anvisa sob consulta.

Cor: Azul | Tam.: 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG)
Emb.: Display com 100 unidades / Caixa master com 10 displays



CÓD. 10.60.081.02
CA: 43.370/44.426

LUVAS CIRÚRGICAS

Luvas especiais de uso médico hospitalar para cirurgia.

LUVA NEO CIRÚRGICA

100% sintética, estéril, isenta de pó.
Registro Anvisa sob consulta.

Cor: Natural | Tam.: 6,0, 6,5, 7,0, 7,5, 8,0, 8,5, 9,0
Embalagem: Caixa com 50 pares / Caixa master com 4 caixas



CÓD. 10.45.140.06 | CA: 39.518

MÁSCARA TNT TRIPLA COM ELÁSTICO

As Máscaras TNT são indicadas como barreira de uso individual, para proteção do profissional de saúde contra infecções por inalação de gotículas transmitidas à curta distância e pela projeção de sangue e/ou outros fluídos corpóreos, que possam atingir as vias respiratórias. Ideal para uso em hospitais, clínicas, consultórios médicos e/ou odontológicos.

Máscara confeccionada em TNT (Tecido Não Tecido) Tripla com elástico. BFE > 95%.

Registro Anvisa sob consulta.



CÓD. 20.35.107.06

Cor: Branca



CÓD. 20.35.107.07

Cor: Preta



CÓD. 20.35.107.20

Cor: Rosa

Tam.: Único

Embalagem: Caixa com 50 unidades / Caixa master com 40 caixas de 50 unidades

AVENTAL TNT MANGA LONGA

Atividades onde seja necessário proteção do produto como em processamento de carnes in natura, massas, chocolates, castanha e outros alimentos, proteção ao usuário em procedimentos não cirúrgicos, análise de qualidade, tratamento estético entre outros.

AVENTAL TNT MANGA LONGA 20g

Avental confeccionado em TNT (Tecido Não Tecido), manga longa, elástico nos punhos e tiras nas costas.
Gramatura 20 g/m².

AVENTAL TNT MANGA LONGA 30g

Avental confeccionado em TNT (Tecido Não Tecido), manga longa, elástico nos punhos e tiras nas costas.
Gramatura 30 g/m².

Registro Anvisa sob consulta.



20g - CÓD. 12.35.033.06

30g - CÓD. 12.35.091.06

Comprimento: 110 x 130 cm

Embalagem: Pacote com 10 unidades / Caixa com 10 pacotes

TOUCA TNT CLIPADA DESCARTÁVEL

APLICAÇÕES: Hospitais, clínicas, consultórios médicos e/ou odontológicos, indústria alimentícia: processamento de carnes in natura, massas, chocolates, castanhas em geral. Restaurantes e food service. Ótica. Estética: salões e clínicas de beleza, depilação. Laboratórios: análise, qualidade. Atividades onde seja necessário a proteção do produto.

Gramatura: 10 g/m² .
Registro Anvisa sob consulta.

Cor: Branco | Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 100 unidades / Caixa com 10 pacotes



CÓD. TOUCA: 25.35.012.06

LINHA PROTECTION FOR BEAUTY

by VOLK DO BRASIL



Segurança do profissional da área de cosméticos e estética, manicures, pedicures, cabeleireiros e barbeiros. Este é o motivo da linha Protection for Beauty existir. A linha contempla embalagens fracionadas de produtos já consagrados da Volk do Brasil para atender a necessidade de cada profissional a fim de garantir durabilidade, economia, conforto e principalmente proteção.



LUVA SENSI BLACK SLIM



CÓD. 10.60.086.07

LUVA VINIL COM AMIDO



CÓD. 10.81.086.11

LUVA DE LÁTEX DESCARTÁVEL*



CÓD. 10.61.086.11

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

Tam.: P, M e G

Embalagem: Pacote com 10 unidades

TOUCA TNT



CÓD. 25.35.086.06

MÁSCARA TNT



CÓD. 20.35.086.06

Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 10 unidades



DESCARTÁVEIS E ACESSÓRIOS

by VOLK DO BRASIL

Esta linha complementa o portfólio da Volk do Brasil, são produtos utilizados para proteção tanto do usuário quanto do produto. Indicados para clínicas de estética e beleza, em indústrias alimentícias e food service, óticas, indústria gráfica, entre outros.

AVENTAL TNT MANGA LONGA - 20g e 30g

APLICAÇÕES: Hospitais, clínicas, consultórios médicos e/ou odontológicos, indústria alimentícia: processamento de carnes in natura, massas, chocolates, castanhas em geral. Restaurantes e food service. Ótica. Estética: salões e clínicas de beleza, depilação. Laboratórios: análise, qualidade. Atividades onde seja necessário a proteção do produto.

Confeccionado em TNT, elástico nos punhos e tiras nas costas.
Registro Anvisa sob consulta.

Cor: Branco | Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 10 unidades / Caixa com 10 pacotes



20g - CÓD. 12.35.033.06
30g - CÓD. 12.35.091.06

MÁSCARA TNT TRIPLA BFE > 95%

APLICAÇÕES: Hospitais, clínicas, consultórios médicos e/ou odontológicos, indústria alimentícia: processamento de carnes in natura, massas, chocolates, castanhas em geral. Restaurantes e food service. Ótica. Estética: salões e clínicas de beleza, depilação. Laboratórios: análise, qualidade. Atividades onde seja necessário a proteção do produto.
Registro Anvisa sob consulta.



CÓD. 20.35.107.06

Cor: Branca



CÓD. 20.35.107.07

Cor: Preta



CÓD. 20.35.107.20

Cor: Rosa

Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 50 unid. / Caixa master com 40 caixinhas com 50 unid

TOUCA TNT CLIPADA DESCARTÁVEL

APLICAÇÕES: Hospitais, clínicas, consultórios médicos e/ou odontológicos, indústria alimentícia: processamento de carnes in natura, massas, chocolates, castanhas em geral. Restaurantes e food service. Ótica. Estética: salões e clínicas de beleza, depilação. Laboratórios: análise, qualidade. Atividades onde seja necessário a proteção do produto.

Gramatura: 10 g/m².
Registro Anvisa sob consulta.

Cor: Branco | Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 100 unidades / Caixa com 10 pacotes



CÓD. MÁSCARA: 20.35.107.06
CÓD. TOUCA: 25.35.012.06

TOUCA REDE

APLICAÇÕES: indústria alimentícia: processamento de carnes in natura, massas, chocolates, castanhas em geral. Ótica. Estética: salões e clínicas de beleza, depilação. Laboratórios: análise, qualidade. Atividades onde seja necessário a proteção do produto.



CÓD. 25.31.003.06

Cor: Branco



CÓD. 25.31.003.07

Cor: Preto

Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 100 unidades / Caixa com 20 pacotes

MÁSCARA TNT COM ELÁSTICO DESCARTÁVEL

APLICAÇÕES: indústria alimentícia: processamento de carnes in natura, massas, chocolates, castanhas em geral. Ótica. Estética: salões e clínicas de beleza, depilação. Laboratórios: análise, qualidade. Atividades onde seja necessário a proteção do produto.

TNT (Tecido Não Tecido) com elástico. Gramatura: 20 g/m²

Cor: Branco | Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 100 unidades / Caixa com 25 pacotes



CÓD. 20.35.009.06

PROPÉ TNT DESCARTÁVEL

APLICAÇÕES: food service, frigoríficos, indústria alimentícia indústrias em geral, salões de beleza e depilação, laboratórios.

TNT (Tecido Não Tecido) aberta. Gramatura: 20 g/m²

Cor: Branco | Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 100 unidades / Caixa com 10 pacotes



CÓD. 31.35.210.06

LINHA POLIETILENO

APLICAÇÕES: indústrias alimentícias: processamento de carnes in natura, massas, chocolates, castanhas em geral. Food service. Supermercados. Seleção de frutas, verduras, legumes em restaurantes, frutarias. Estética: salões e clínicas de beleza, tintura. Uso veterinário. Atividades onde seja necessário a proteção do produto.

LUVA POLIETILENO

Polietileno gofrada, punho curto.

Cor: Transparente

Tam.: EG

Embalagem: Pacote com 100 unidades / Caixa com 100 pacotes



CÓD. 10.70.752.11 | CA: 37.287

LUVA POLIETILENO ECONÔMICA

Polietileno gofrada, punho curto.

Cor: Transparente

Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 100 unidades / Caixa com 100 pacotes



CÓD. 10.70.749.11

LUVA POLIETILENO LONGA

Polietileno lisa, cano longo, com elástico, grau alimentício.

Cor: Azul

Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 100 unidades / Caixa com 25 pacotes



CÓD. 10.70.749.11

MANGOTE POLIETILENO

Mangote de polietileno liso.

Cor: Azul

Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 100 unidades / Caixa com 10 pacotes



CÓD. 13.73.211.02

PROPÉ POLIETILENO

Polietileno com elástico.

Cor: Azul

Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 100 unidades / Caixa com 10 pacotes



CÓD. 31.70.214.02

BOTA POLIETILENO COM ELÁSTICO

Polietileno com elástico.

Cor: Transparente

Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 50 unidades / Caixa com 10 pacotes



CÓD. 32.70.219.11

AVENTAL POLIETILENO

Polietileno alta elasticidade e rendimento, grau alimentício.

Cor: Transparente

Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 100 unidades / Fardo com 10 pacotes



CÓD. 12.73.676.06

CONJUNTO POLIETILENO

Calça e blusa polietileno com elástico no punho e pés.
Comprimento calça: 1,20m | Comprimento blusa: 1,20m.

Cor: Transparente

Tam.: Único

Embalagem: Pacote com 1 conjunto (1 calça e 1 blusa)



CÓD. 15.70.210.11

CLIFE PRENDEDOR DE LUVAS GLOVE GUARD



CÓD. 17.74.223.01

Cor: Amarelo



CÓD. 17.74.223.05

Cor: Azul



CÓD. 17.74.223.02

Cor: Laranja

Tam.: Único

Embalagem: Unidade

VESTIMENTAS DE **SEGURANÇA**

by VOLK DO BRASIL



A Volk do Brasil apresenta uma linha de macacões de segurança com excelente resistência, qualidade e conforto, destinados à proteção da cabeça, tronco, membros inferiores e superiores dos usuários contra agentes químicos (partículas sólidas dispersas no ar e/ou líquidos químicos) dependendo da proposta tecnológica de cada produto.

COVERTECH 100

TRATAMENTO ANTIESTÁTICO, EXCELENTE CUSTO BENEFÍCIO

Aplicações: proteção contra respingos de produtos químicos em pinturas e revestimento spray, limpeza e manutenção (indústrias e processamento, graxas, limpeza leve de prédios, máquinas e veículos) e outros.

Confeccionado em TNT de polipropileno com filme de polietileno microporoso, capuz de duas peças com elástico, fechamento frontal com zíper bidirecional sem aba protetora, elástico na cintura, punhos e tornozelos.

RESISTÊNCIA QUÍMICA - TIPO 6 - ISO 16602:2007

Tam.: 6(EP), 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11(EEG), 12 (EEEG), 13 (EEEEG)

Emb.: Caixa com 50 unidades



Cor: Branco

CÓD. 18.86.111.06 | CA: 39.183

COVERTECH 200

TRATAMENTO ANTIESTÁTICO E MELHOR CONFORTO TÉRMICO

Aplicações: proteção contra respingos de produtos químicos em pinturas e revestimento spray, limpeza e manutenção (indústrias e processamento, máquinas e veículos) e outros.

Confeccionado em TNT de polipropileno SMS, capuz de três peças com elástico, fechamento frontal com zíper bidirecional e aba protetora, elástico no punho para ajuste no dedo polegar, elástico na cintura, punhos e tornozelos.

RESISTÊNCIA QUÍMICA - TIPO 5 E 6 - ISO 16602:2007

Tam.: 6(EP), 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11(EEG)

Embalagem.: Caixa com 50 unidades



Cor: Azul

CÓD. 18.87.111.02 | CA: 39.299

COVERTECH 300

RESISTÊNCIA CONTRA AGROTÓXICOS

Aplicações: Proteção contra respingos de produtos químicos em pinturas e revestimento spray, limpeza e manutenção (indústrias e processamento, graxas, limpeza média de prédios, máquinas e veículos), aplicação de agrotóxicos e outros.

Confeccionado em TNT de polipropileno com uma camada laminada de polietileno, capuz de três peças com elástico, fechamento frontal com zíper bidirecional e aba protetora, elástico no punho para ajuste no dedo polegar, costuras seladas, elástico na cintura, punhos e tornozelos.

RESISTÊNCIA CONTRA AGROTÓXICOS - TIPO 2 - ISO 27065 E RESISTÊNCIA QUÍMICA - TIPO 3/4 E 6 - ISO 16602:2007

Tam.: 6(EP), 7(P), 8(M), 9(G), 10(EG), 11(EEG)

Embalagem.: Caixa com 25 unidades



Cor: Amarelo

CÓD. 18.88.112.01 | CA: 39.182

ESTE PRODUTO É DESCARTÁVEL - Não devem ser realizados reparos ou manutenção, descartar após o uso.

NORMA ISO 16602:2007 VESTIMENTAS CONTRA RISCO QUÍMICO

Desde 1/10/2009, a Portaria 121 do MTE estabelece que vestimentas contra riscos químicos devem ser fabricadas, ensaiadas e verificadas no Brasil, conforme a norma internacional ISO 16602:2007.

As vestimentas de proteção são classificadas inicialmente em um dos tipos, cuja designação é baseado no estado físico do perigo, conforme abaixo:

■ TIPO 1

Conjunto de proteção resistente a gases/vapores químicos, cobrindo o corpo todo incluindo mãos, pés e cabeças.

■ TIPO 2

Conjunto de proteção não estanque a gases, possuindo ar respirável proveniente de pressão positiva dentro do conjunto vindo de uma fonte externa. São resistentes a líquidos, líquidos pulverizados e partículas sólidas aéreas.

■ TIPO 3

Vestimenta de proteção resistente a líquidos.

■ TIPO 4

Vestimenta de proteção resistente a líquidos pulverizados (spray).

■ TIPO 5

Vestimenta de proteção resistente a partículas sólidas químicas transportadas pelo ar

■ TIPO 6

Vestimenta de proteção química com proteção limitada contra líquidos químicos.

Fonte: IPT - Norma ISO 16602:2007 - Classificação, Etiquetagem e Desempenho de Vestimentas Contra Riscos Químicos

É importante lembrar que a ISO 16602 define os requisitos mínimos para vestuário de proteção química. Cada situação de trabalho é única e a ISO 16602 não considera outros perigos que podem estar presentes no ambiente de trabalho. Os profissionais de segurança e saúde ocupacional também deverão considerar os riscos específicos para as suas condições de trabalho, incluindo: condições extremas de calor e frio, radiação ionizante, atmosferas potencialmente inflamáveis ou explosivas, líquidos ou superfícies muito quente ou fria, visibilidade, entre outros. Então a ISO 16602 prevê somente os perigos químicos. Caso outros riscos estejam presentes, uma vestimenta deverá logicamente também atender aos requisitos de outras normas específicas, ou então devem ser utilizados outros EPIs para proteger contra tais riscos.

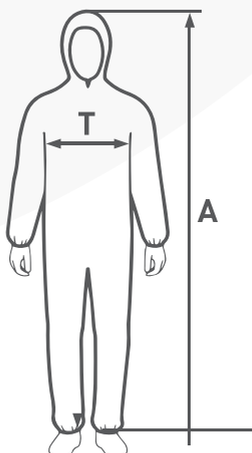
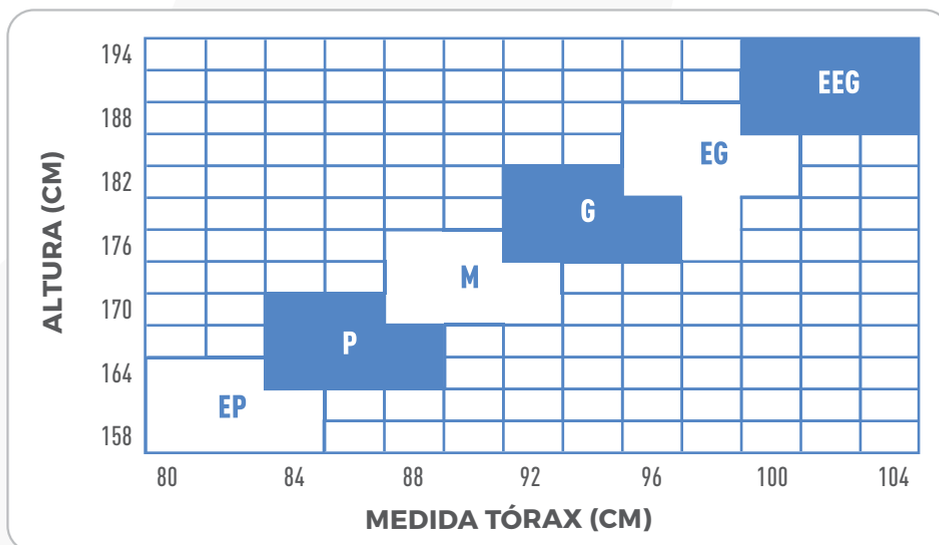
NORMA ISO 27065 VESTIMENTAS DE PROTEÇÃO QUÍMICA – PESTICIDAS

- **TIPO 1**
Não é classificado como EPI. É considerado roupa de uso comum

- **TIPO 2**
Possui resistência contra penetração de líquidos

- **TIPO 3**
Possui resistência contra penetração de líquidos sob pressão

TABELA DE MEDIDAS



T - MEDIDA DO TÓRAX

A - ALTURA

ESCRITÓRIO ADMINISTRATIVO

Rua João Chede, 3136 | 3º andar

Cidade Industrial | Curitiba - PR

CEP: 81170-220

CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO

Rodovia SC 417, 10535 | Módulo 5

Mina Velha | Garuva - SC

CEP: 89248-000

Tel: +55 **41 2105.0055**