

Continue















## Luvas amarelas de borracha

Luvas amarelas de borracha

Produto testado e aprovado com os produtos químicos: Hipoclorito de sódio 13% - Cloro e Água Sanitária - produto utilizado para desinfecção e limpeza. Cloreto de Benzalcônio 50% - quaternário de amônio de primeira geração que apresenta ampla ação germicida. pode ser utilizado na formulação de desinfetantes para uso geral, desinfetantes hospitalares, desinfetantes institucionais, desodorizantes de ambiente, antimicrobianos, fungicidas e bactericidas. Acido Peracético 0,2% - Produto de uso profissional e assistência à saúde. É um desinfetante de alto nível, de ação rápida e eficiente exclusivamente de uso profissional odonto médica hospitalar, que possui como princípio ativo o ácido peracético. Desinfecção de artigos semicríticos como equipamentos em geral, endoscópios, tubos corrugados, kits de micronebulização, nebulizadores de oxigênio e látex. Indicada para trabalhos leves, protegendo o trabalhador em operações, como serviços de conservação e limpeza, atividades na construção civil, saneamento, jardinagem e paisagismo, uso doméstico e outros. \* Este produto contém látex de borracha natural, seu uso pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao látex. Potenciais Clientes Agricultura Construção civil Normas Luva de segurança confeccionada em borracha natural, revestida internamente com flocos de algodão, antiderrapante na face palmar e nos dedos, lisa na face dorsal e punho.EspecificaçõesCA: 10695RESISTENCIA MECÂNICA - EN388 - Desempenho 0100XRESISTENCIA QUÍMICA - EN374 Tipo A - Desempenho K6L2M3O4P6T6ISO 374-5 - Aprovado para proteção contra fungos e bactérias.Produutos Químicos Adicionais:Hipoclorito de sódio 13%- 6Cloreto de Benzalcanio 50%- 6Ácido Peracético 0,2%- 6CA: 45629RESISTENCIA MECÂNICA - EN388 - Desempenho 0110XRESISTENCIA QUÍMICA - EN374 Tipo A - Desempenho A1K6L3M2N1O3P6T6Produtos Químicos Adicionais:Hipoclorito de sódio 13%- 6Cloreto de Benzalcanio 50%- 4Ácido Peracético 0,2%- 6Comprimento: 30cmTamanhos: 7(P) 8(M) 9(G) 10(EG)Uso: ReutilizávelFormato: AnatómicoEstrutura: Sem Suporte TêxtilAcabamento interno: FlocadoPunho: RetoGrip: ColmeiaEmbalagem: Pacote com 1 parVantagens e BenefíciosFLEXIBILIDADE e ELASTICIDADE - Confeccionada em látexCONFORTO e ABSORÇÃO DO SUOR - Proporcionado pelo forro em algodão flocadoANTIDERRAPANTE - Em formato colmeia, permite aderência na manipulação de objetos molhados. Boa aderência também em superfície seca, com alto padrão de resistência a abrasãoFORMATO ANATÓMICO - Redução da fadiga muscularOPÇÃO DE CORES - Azul e amarela - para distinguir áreas e/ou turnos diversos de trabalhoREDUÇÃO DE CUSTO - Luvas laváveis e reutilizáveis. Aumenta consideravelmente o ciclo de vida da luva e reduz os custos da empresa.TESTE COM QUÍMICOS ADICIONAIS:Produto testado e aprovado com os produtos químicos:Hipoclorito de sódio 13% - Cloro e Água Sanitária - produto utilizado para desinfecção e limpeza.Cloreto de Benzalcônio 50% - quaternário de amônio de primeira geração que apresenta ampla ação germicida. pode ser utilizado na formulação de desinfetantes para uso geral, desinfetantes hospitalares, desinfetantes institucionais, desodorizantes de ambiente, antimicrobianos, fungicidas e bactericidas.Acido Peracético 0,2% - Produto de uso profissional e assistência à saúde. É um desinfetante de alto nível, de ação rápida e eficiente exclusivamente de uso profissional odonto médica hospitalar, que possui como princípio ativo o ácido peracético. Desinfecção de artigos semicríticos como equipamentos em geral, endoscópios, tubos corrugados, kits de micronebulização, nebulizadores de oxigênio, aço inox, aço cirúrgico, alumínio, plástico, acrílico e látex. Indicada para trabalhos leves, protegendo o trabalhador em operações, como serviços de conservação e limpeza, atividades na construção civil, saneamento, jardinagem e paisagismo, uso doméstico e outros. \* Este produto contém látex de borracha natural, seu uso pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao látex. Page 2Luva de segurança confeccionada em borracha natural, revestida internamente com flocos de algodão, antiderrapante na face palmar e nos dedos, lisa na face dorsal e punho.EspecificaçõesCA: 10695RESISTENCIA MECÂNICA - EN388 - Desempenho 0100XRESISTENCIA QUÍMICA - EN374 Tipo A - Desempenho K6L2M3O4P6T6ISO 374-5 - Aprovado para proteção contra fungos e bactérias.Produutos Químicos Adicionais:Hipoclorito de sódio 13%- 6Cloreto de Benzalcanio 50%- 4Ácido Peracético 0,2%- 6CA: 45629RESISTENCIA MECÂNICA - EN388 - Desempenho 0110XRESISTENCIA QUÍMICA - EN374 Tipo A - Desempenho A1K6L3M2N1O3P6T6Produtos Químicos Adicionais:Hipoclorito de sódio 13%- 6Cloreto de Benzalcanio 50%- 4Ácido Peracético 0,2%- 6Comprimento: 30cmTamanhos: 7(P) 8(M) 9(G) 10(EG)Uso: ReutilizávelFormato: AnatómicoEstrutura: Sem Suporte TêxtilAcabamento interno: FlocadoPunho: RetoGrip: ColmeiaEmbalagem: Pacote com 1 parVantagens e BenefíciosFLEXIBILIDADE e ELASTICIDADE - Confeccionada em látexCONFORTO E ABSORÇÃO DO SUOR - Proporcionado pelo forro em algodão flocadoANTIDERRAPANTE - Em formato colmeia, permite aderência na manipulação de objetos molhados. Boa aderência também em superfície seca, com alto padrão de resistência a abrasãoFORMATO ANATÓMICO - Redução da fadiga muscularOPÇÃO DE CORES - Azul e amarela - para distinguir áreas e/ou turnos diversos de trabalhoREDUÇÃO DE CUSTO - Luvas laváveis e reutilizáveis. Aumenta consideravelmente o ciclo de vida da luva e reduz os custos da empresa.TESTE COM QUÍMICOS ADICIONAIS:Produto testado e aprovado com os produtos químicos:Hipoclorito de sódio 13% - Cloro e Água Sanitária - produto utilizado para desinfecção e limpeza.Cloreto de Benzalcônio 50% - quaternário de amônio de primeira geração que apresenta ampla ação germicida. pode ser utilizado na formulação de desinfetantes para uso geral, desinfetantes hospitalares, desinfetantes institucionais, desodorizantes de ambiente, antimicrobianos, fungicidas e bactericidas.Acido Peracético 0,2% - Produto de uso profissional e assistência à saúde. É um desinfetante de alto nível, de ação rápida e eficiente exclusivamente de uso profissional odonto médica hospitalar, que possui como princípio ativo o ácido peracético. Desinfecção de artigos semicríticos como equipamentos em geral, endoscópios, tubos corrugados, kits de micronebulização, nebulizadores de oxigênio, aço inox, aço cirúrgico, alumínio, plástico, acrílico e látex.AplicaçõesIndicada para trabalhos leves, protegendo o trabalhador em operações, como serviços de conservação e limpeza, atividades na construção civil, saneamento, jardinagem e paisagismo, uso doméstico e outros. \* Este produto contém látex de borracha natural, seu uso pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao látex. Marca: NOVE54(Cod.163135)Luva de látex grande, cor amarela, com forro.Conteúdo da Embalagem: Características: Confeccionada em látex, antiderrapante na palma e dedos e forrada com flocos de algodão.Certificados: 36846Indicada para proteção das mãos contra detergentes, graxas e sujeiras leves.Especificações: Modelo: 7085210003Tamanho da luva: 10 (G)Palma: AntiderrapanteMaterial do punho: LátexAcabamento interno (forração/forro): Flocos de AlgodãoEspessura aproximada: 0,35 mmCor: AmarelaCertificado de aprovação: 36846Massa aproximada (peso): 0.0725 kgFaça seu login e comente.Seu comentário foi enviado com sucesso. Obrigado por opinar em nossa loja Luva anatômica: Não ambidestro. Interior: Livre de poeira/flocado. Acabamento: meio-fio enrolado. Superfície: Palma texturizada. Recomenda-se verificar se as luvas são adequadas ao uso pretendido. Cumpre as normas: Certificações: 11 outros produtos na mesma categoria: ss Luva Nitrilo Preta sem pó descartável. Muito resistente, qualidade Premium. Ideal para todo o tipo de atividades em tarefas de limpeza e de manutenção, nomeadamente áreas de mecânica e automóvel, industrial, cargas e descargas, entre muitas outras. ss Luvas azuis descartáveis de látex sem pó. Faixa de alta resistência. Resistência máxima. Punho extra longo. Adequada para área mecânica e química. ss Luvas brancas de látex descartáveis, sem pó. ss Luvas brancas de látex descartáveis com pó. ss Luva Nitrilo Preta sem pó descartável. Muito macia, extra sensível ao tato. Ideal para todo o tipo de atividades em tarefas de limpeza ou execução de serviços que requer sensibilidade ao tato: barbearia, manicure, cabeleireiro, limpeza gerais, bricolage, etc. ss Luvas reforçadas bicolor de látex 100% natural. ss Luva Nitrilo sem pó cor de laranja descartável. Muito resistente, extra forte. Textura de aderência Ideal para todo o tipo de atividades em tarefas de limpeza e de manutenção, nomeadamente áreas de mecânica e automóvel, industrial, cargas e descargas, entre muitas outras. ss Luvas de polietileno de alta densidade, transparentes, gofradas, antiderrapantes e compatíveis com uso alimentar. Não contém látex, solto sem bloqueio ss Luva Nitrilo Azul sem pó descartável. Gama dermolite de alta proteção, suave. Ideal para todo o tipo de atividades em tarefas de limpeza ou execução de serviços que requer sensibilidade ao tato: área alimentar, área médica, clínicas, barbearia, manicure, cabeleireiro, limpeza gerais, bricolage, etc. ss Luva Vinilo S/P6 transparentes de um só uso. Muito macia, extra sensível ao tato. Ideal para todo o tipo de atividades ou execução de serviços que requer sensibilidade ao tato: área médica, clínicas, barbearia, manicure, cabeleireiro, limpeza gerais, bricolage, etc. Este site usa cookies para melhorar a experiência de navegação. Por favor consinta com a sua utilização clicando em Aceitar Leia a nossa Política de Privacidade & CookiesPolítica de Privacidade & Cookies Tamanhos disponíveis: P | M | G Cor: Amarela Composição: Borracha Natural (Látex) Sem forro Quantidade por pacote: 1 par Caixa master: 144 pares Validade: 5 anos após a data de fabricação CA: 27.803 Durabilidade: Indeterminada. A durabilidade do produto depende da atividade realizada, condições de uso, material a ser manipulado e cuidado do usuário ao realizar o manuseio. Reutilizáveis; Impermeáveis; Resistentes; Antiderrapantes. Serviços de higienização, jardinagem; Serviços domésticos e industriais, entre outros. Proteção limitada aos riscos químicos, concentrações e tempo utilizados nos ensaios; Não aplicar para outros tipos de riscos; Assegure-se que o tamanho das luvas é o correto para as suas mãos; Lave e seque as mãos antes de usar; Não indicada para procedimentos na área da saúde (hospitalar, médico, laboratorial ou odontológico); Recomenda-se retirar anéis ou outros acessórios que possam perfurar a luva; Produto de uso único, não reutilizar; Proteja esse produto do calor, umidade e da luz solar. Contém látex de borracha natural. Seu uso pode causar alergia em pessoas sensíveis ao látex. Informações Complementares Página Inicial / Luvas de Proteção / Luvas de Látex Itens por página: Ordenar por: Selecione Maior Relevância Menor Relevância Maior Preço Menor Preço Nome A-Z Nome Z-A As luvas de látex são EPIs apropriados para diversas atividades, como manejo de peças, procedimentos estéticos, construções, trabalhos de higienização e muito mais. Em nossa loja online, você encontra modelos de luvas de látex de algodão, descartável, emborrachada, neoprene, térmica, com ranhura e mais. Todas elas são super resistentes e funcionais para uma rotina de trabalho, além de ter baixo risco de reações alérgicas. Vale lembrar que esses equipamentos estão presentes com Certificado de Aprovação (CA), garantindo a proteção durante o expediente do operador. O melhor ainda é que você pode adquirir essas luvas de proteção pelo nosso site, uma maneira fácil, prática e segura de comprar os EPIs para a sua empresa. Continue navegando nesta seção e encontre todos os modelos disponíveis por aqui! Luva de látex azul Entre as muitas versões de luvas de látex disponíveis neste catálogo, contemos as diferentes colorações para você. Elas são recomendadas para limpeza pesadas, conseguindo proteger as mãos dos operadores contra agentes químicos. Confeccionadas com materiais de alta qualidade, elas possuem características para compor um kit completo de EPIs com luvas, botinas, óculos e outros equipamentos. Então, continue explorando as alternativas e escolha a que mais se adapte na operação de sua empresa! Luva de látex amarela As luvas de látex amarelas estão presentes em versões múltiplu para realizar diversos trabalhos em seu negócio. Com capacidade de assegurar a integridade física dos operadores, essa alternativa é indicada para prestadores de serviços gerais. Além disso, é possível encontrar essas luvas com diferentes níveis de proteção e tecnologias modernas para proteger as mãos sem causar desconfortos. Luva de látex verde As luvas de látex verdes são de alta qualidade e contêm CA, afinal, contam com estrutura abrasiva confeccionada em látex com poliéster. Com boa resistência, esse EPI é fundamental para uma série de operações de empresas. Confira! Luva de látex descartável Vendidas em pacotes de diversas unidades e em preços mais acessíveis, as luvas de látex descartáveis são indicadas para serviços que precisam de constantes trocas desse EPI, como empresas ligadas com estética, limpeza e atividades hospitalares. Sua estrutura permite maior agilidade nos movimentos, garantindo uma boa sensibilidade nos dedos. Entre as versões disponíveis aqui, contamos com opções com acabamento interno com talco e sem talco. Além disso, temos vários tamanhos para a sua seleção. Garanta já! Luva de látex para uso geral Adquirir luvas de látex de uso geral e tenha um modelo funcional e resistente para diversas operações. Com alternativas revestidas internamente com algodão, elas podem unir efeito antiderrapante, conforto e proteção em um mesmo equipamento. Dito isso, elas são excelentes para trabalhos leves, como serviços de manutenção, limpeza, saneamento, jardinagem e utilização doméstica. Algumas das luvas multiuso de nosso departamento contam com material envernizado, aumentando a segurança do usuário. Luva de látex com ranhura Uma das versões das luvas de látex presente na Astro Distribuidora são as com ranhuras. Elas têm texturas em sua estrutura, como cano da luva e dedos. Essa tecnologia permite um maior efeito antiderrapante, garantindo trabalhos que o operador segure peças e itens com facilidade, evitando que caiam das mãos. O cano longo garante mais proteção aos braços, já que permite uma cobertura muito segura no antebraço. Elas também são flexíveis e confortáveis, assegurando a mobilidade do funcionário. Assim, as luvas de látex com ranhura são utilizadas em atividades como higienização, jardinagem, manuseio de produtos alimentícios e hospitalares. Luva de látex corrugado As luvas de látex corrugado tem alta maleabilidade, permitindo que o usuário tenha destreza em seus movimentos, sem colocar em risco a integridade física. Com modelos com algodão, essas luvas dispõem de banho de látex natural na palma e dedos. Seu acabamento rugoso e estrutura confortável, permite que o toque do indivíduo seja preciso. Entre os trabalhos que utilizam essa alternativa, podemos citar: mecânicas e oficinas. Continue navegando em nosso catálogo e considere essas opções para substituir as luvas de couro! Luva de látex e neoprene Proporcione um EPI que está dentro das normas regulamentares para o seu operador. As luvas de látex e neoprene são feitas em látex natural e contam com material reforçado para proteção das mãos. Com boa maleabilidade, conforto e resistência, elas têm formato anatômico para o colaborador. Dessa maneira, essa opção consegue unir conforto com proteção para o indivíduo. Vale reforçar que essa é uma versão indicada para o trato com produtos químicos em diferentes atividades, como construção civil e pintura. O que é o látex? O látex é um produto natural obtido por meio de plantas, como as seringueiras. A partir dele, é produzida a borracha natural que serve como matéria-prima na fabricação de luvas de proteção. Esse material tem alta capacidade de deformação e de retornar ao seu formato original. Além disso, sua resistência e durabilidade é alta. Qual a diferença entre luva vinil e látex? Ambas são luvas de proteção, porém as luvas de látex possuem uma maior durabilidade em sua estrutura. Já as luvas de vinil têm uma capacidade superior para atender o ramo hospitalar por conta da eficácia de não permitir a proliferação de germes e bactérias. Agora, no quesito resistência a perfurações e atritos, as luvas de látex têm um destaque maior, reduzindo as chances da entrada de agentes químicos e tóxicos. Qual a melhor luva para quem tem alergia? As luvas de látex disponíveis no mercado têm baixo nível de reação alérgica, mas ainda podem existir alguns casos. Nessa situação, o mais recomendado é optar por luvas nitrílicas, que garantem mais segurança sem atacar alergias. Como escolher a luva correta? Existem diversos tipos de luva no mercado e nem sempre é uma tarefa tão fácil. Por isso, é necessário seguir alguns parâmetros na hora de escolher o seu modelo. Uma das coisas mais importantes a se considerar são as normas de segurança que determinado modelo segue, isso é essencial para certificar-se de que ele atenderá a todas as suas necessidades. Além disso, considere alergias e estruturas adaptadas para as funções de sua operação. Dessa maneira, você consegue selecionar uma luva de segurança ideal. Na Astro Distribuidora, você encontra uma série de EPIs com Certificado de Aprovação (CA) para montar um kit para a sua empresa. Continue explorando o nosso catálogo e confira todas as opções de luvas de proteção, calçados de segurança, respiradores e mais!