

PCT

Licitação: PE009/2020

Data e Hora da Entrega das Propostas: 10/12/2020 - 09:30

Grupo: 68 - SUBSTANCIAS E PRODUTOS QUIMICOS

Órgão/Entidade: SECRETARIA DA EDUCACAO

Unidade Licitação: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS DE JEQUIE

| | | | | | | |
|--|-----------|--------------|-----------------|--------------|---------------|----------------|
| <p>42.40.00.00158342-5 - LUVA, de segurança, de borracha, em latex 100% natural, tamanho G, resistente, antiderrapante, forrada internamente, acabamento em clorinado, anatomica, cano medio, (com aproximadamente 30cm de comprimento e 0,45mm de espessura). As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereco, composicao, data de fabricacao ou lote, prazo/data de validade, bem como sobre os riscos que apresentam a saude e segurança dos consumidores, e numero do Certificado de Aprovacao (CA) do Ministerio do Trabalho e Emprego Conter o selo de identificacao da conformidade que deve ser apostado na embalagem, de forma visivel, legivel, indelevel e permanente, atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO. Na data da entrega, o prazo de validade indicado para o produto, nao devera ter sido ultrapassado na sua metade, tomando-se como referencia, a data de fabricacao ou lote impresso na embalagem. Embalagem: Lacrada com par individual. .</p> | | | | | | |
| Nº: 1 | UF: Pr | Qtde: 6 | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
| <p>42.40.00.00158356-5 - LUVA, de segurança, em latex natural, tamanho M, nao inferior a 30cm de comprimento, interior flocado em algodao, antiderrapante, cor amarela. As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereco, composicao, data de fabricacao ou lote, prazo/data de validade, bem como sobre os riscos que apresentam a saude e segurança dos consumidores, e numero do Certificado de Aprovacao (CA) do Ministerio do Trabalho e Emprego Conter o selo de identificacao da conformidade que deve ser apostado na embalagem, de forma visivel, legivel, indelevel e permanente, atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO. Na data da entrega, o prazo de validade indicado para o produto, nao devera ter sido ultrapassado na sua metade, tomando-se como referencia, a data de fabricacao ou lote impresso na embalagem. Embalagem: Lacrada com par individual. .</p> | | | | | | |
| Nº: 2 | UF: Pr | Qtde: 6 | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
| <p>42.40.20.00009078-6 - MASCARA, para protecao contra gases (agentes quimicos) na cor preta, resistente a permeacao quimica (impermeavel), constituída em elastomero e borracha injetados, totalmente flexivel e adaptavel a qualquer formato de rosto, contendo ainda: valvula de exalacao na parte frontal sobre a posicao do queixo, e duas valvulas de inalacao dispostas uma de cada lado da mascara para evitar a mistura do ar inalado com o exalado; diafragma de voz na parte frontal compativel com sistemas taticos de fonia; lente do visor panoramico flexivel e resistente nao prejudicando a visao periferica; cintas de fixacao produzidas em elastico reforçado com sistemas de conexao e regulagem das cintas e 06 (seis) pontos para fixacao e ajuste; 02 (dois) pares de filtros na cor preta. .</p> | | | | | | |
| Nº: 3 | UF: Un | Qtde: 1 | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
| <p>65.02.19.00099934-2 - ALCOOL, etilico 70%, solucao antisseptica uso externo , frasco com 1 litro. A embalagem deve conter venda proibida pelo comercio. Apresentar Notificacao Simplificada na Anvisa e certificado de boas praticas, fabricacao e controle - CBPFC do fabricante conforme resolucao ANVISA n°460/99.Em caso do fabricante fora do mercosul,apresentar documento do pais de origem traduzido por tradutor oficial..</p> | | | | | | |
| Nº: 4 | UF: Fr | Qtde: 168 | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
| <p>65.31.19.00106684-6 - AVENTAL, cirurgico, uso hospitalar, cirurgico, com barreira viral e bacteriana, para uso em procedimentos cirurgicos ou afins, dobradura cirurgica asseptica, esteril, de uso unico, descartavel, atoxico, hipoalergenico, composto por nao tecido trilaminado(SMS) de polipropileno, gramatura minima de 55gr/m, com uma camada de filme 100% impermeavel, protecao total contra sangue e fluidos, resistente a rasgos e perfuracao, manga longa . Deve possuir tiras internas nas costas ou velcro e externas na cintura, com fechamento em transpasse lateral , dimensoes minimas: largura total 1,50 e comprimento total de 1,25m, podendo variar para + ou - 5cm. Embalagem primaria acondicionada individualmente de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilizacao, permitindo abertura e transferencia com tecnica asseptica, esteril e apirogenica; a embalagem primaria deve conter informacoes de identificacao e caracteristicas do produto, tais como: nome do fabricante, lote e data de fabricacao do produto, metodo de esterilizacao, validade da esterilizacao; a embalagem secundaria deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso; o produto deve obedecer a qualquer legislacao que seja inerente ao mesmo. Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA. Apresentar laudos comprobatórios de barreira microbiológica (Bactéria, Viral e Esporos)..</p> | | | | | | |
| Nº: 5 | UF: Un | Qtde: 3 | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
| <p>65.31.19.00107030-4 - UNIFORME, uso hospirtalar, privativo, em brim leve 100 % algodao na cor branca , logomarca padrao da Unidade, com manga raglan gola em V , blusa com busto de 150 cm de circunferencia e 80 cm de comp. com bolso frontal superior lado esquerdo, e dois bolsos frontais inferiores; calca com gancho medindo 43 cm, logomarca padrao da Unidade estampada em todo o tecido, com abertura tipo braguilha, com 10 cm de abertura, fechamento com cadarco embutido 100 % algodao, tamanho GG..</p> | | | | | | |

| Nº: | UF: | Qtde: | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
|---|-----|-------|-----------------|--------------|---------------|----------------|
| 6 | Un | 3 | | | | |
| 65.31.19.00108903-0 - UNIFORME, privativo, uso hospitalar, em tecido brim leve, 100% algodao. Composto de: Blusa, em gola "V", com manga reglan, com busto de 125 cm de circunferencia, e 70 cm de comprimento, com bolso frontal superior lado esquerdo, e dois bolsos frontais inferiores. Calca, com abertura tipo braguiilha, com 10 cm de abertura, fechamento com cadarco embutido, 100% algodao, 40 cm de gancho, tamanho G, na cor branca, logomarca da UNIDADE e/ou SUS, estampada em toda extensao das pecas, medindo 15 cm, na cor azul. Embalagem, saco plastico com etiqueta, com dados de identificacao do produto e marca do fabricante. . | | | | | | |
| 7 | Un | 5 | | | | |
| 65.32.19.00004018-5 - TOUCA cirurgica descartavel, em linhol, cor branca, com elastico, 100 % polipropileno, hipoalergica e atoxica.. | | | | | | |
| 8 | Un | 50 | | | | |
| 65.32.19.00007615-5 - MASCARA, cirurgica, semi-facial, descartavel, com tres camadas de protecao, sendo a interna em material hipoalergico, com clip nasal embutido que permita ajuste adequado ao contorno do rosto, produzido em aluminio suave e flexivel, nao traumatizante, inodora, tiras costuradas com solda eletronica, bordas bem acabadas, isentas de cola e que apresentem eficiencia de filtracao bacteriana (E.F.B.), para particulas de 1.0 micron, acima de 95 %. Embalagem em caixa tipo dispenser-box com 50 unidades. Na embalagem devera estar impresso dados de identificacao, procedencia, data de fabricacao, prazo de validade.. | | | | | | |
| 9 | Cx | 133 | | | | |
| 65.32.19.00012143-6 - AVENTAL, uso hospitalar, em plastico transparente incolor, impermeavel, formato atomico, esteril, mangas longas, abertura nas costas com fita adesiva para fechar, gola redonda, faixa plastica para amarrar na cintura, comprimento aproximadamente 1,30 m. tamanho unico. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante.. | | | | | | |
| 10 | Un | 2 | | | | |
| 65.32.19.00069694-3 - MASCARA, cirurgica, descartavel, simples, de uso hospitalar, gramatura minima de 30g/m², confeccionada em fibras de nao tecido (TNT), anatomica, caracteristicas adicionais: modelo retangular, pregas horizontais, com elastico com comprimento adequado para fixacao, dotada de clips nasal embutido ultra leve , constituída por duas camadas de fibras sinteticas repelentes a liquido , hipoalergenico, atoxica, inodora, maleavel e resistente, livres de micro particulas e fiapos de emendas, manchas, furos ou qualquer defeito, as bordas devem ser por sistema de soldagem. Embalagem: caixa com 50 unidades, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, numero do lote e data de fabricacao, prazo de validade, numero do registro na ANVISA.. | | | | | | |
| 11 | Cx | 75 | | | | |
| 65.32.19.00099578-9 - GORRO, cirurgico, descartavel, branco, hipoalergico, atoxico, em prolipropileno, gramatura 20 g/m², com tiras ajustaveis, solda eletronica, sem costura. Embalagem caixa com 100 unidades. Na embalagem devera estar impresso dados de identificacao, procedencia, data de fabricacao, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude. | | | | | | |
| 12 | Cx | 2 | | | | |
| 65.32.19.00099579-7 - TOUCA, descartavel, em polipropileno, gramatura de 20 g/m², elastico em toda volta, diametro minimo de 45 cm. Embalagem caixa com 100 unidades. Na embalagem devera estar impresso dados de identificacao, procedencia, data de fabricacao. | | | | | | |
| 13 | Cx | 50 | | | | |
| 65.32.19.00099580-0 - AVENTAL, uso hospitalar, descartavel, ergonomico, resistente, impermeavel a fluidos corporeos e a liquidos, cor branca, com abertura para as costas, fechamento superior com tiras e faixa na cintura com ponto de fixacao na frente, gola rente que promova a protecao do pescoco dos usuarios, com mangas longas, punho com elastico, comprimento minimo de 1,25m e largura minima de 75cm, em 100 % polipropileno, laminado ou confeccionado com reforco Embalagem:pacote com 10(dez) unidades, contendo dados do fabricante, procedencia e data de fabricacao.. | | | | | | |
| 14 | Pc | 33 | | | | |
| 65.32.19.00101575-3 - AVENTAL, uso hospitalar, para CME, nao esteril, descartavel, confeccionado em nao tecido laminado respiravel e impermeavel, gramatura minima de 30 a 40 g/m², branco, impermeavel ao alcool, hipoalergenico, tamanho GG, manga longa com punho em elastico sistema de ajuste e fixacao atraves de dois pares de amarrilhas nas costas e cintura. Embalagem individual. Deve atender a NR6. | | | | | | |
| 15 | Un | 5 | | | | |
| 65.32.19.00102865-0 - LUVA, de procedimento, tamanho G, nao esteril, de uso unico, descartavel, apirogenica, em latex natural, textura uniforme, ambi destra, antiderrapante, formato anatomico resistente a tracao, punho com bainha, comprimento minimo de 230 mm, e largura minima de 111 mm com variacao de ±10 mm, espessura minima de 0,08 mm, lubrificada com po bio absorvivel atoxico. | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|-----------|--------------|-----------------|--------------|---------------|----------------|
| Embalagem primaria acondicionada em caixa com 100 unidades ,de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilizacao, permitindo abertura e transferencia com tecnica asseptica e apirogenica; a Embalagem primaria deve conter informacoes de identificacao e caracteristicas do produto, tais como: Tamanho da luva, nome do fabricante, lote, data de fabricacao, data de validade do produto; A embalagem secundaria deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso; o produto deve obedecer a qualquer legislacao que seja inerente ao mesmo. Rotulagem: Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA. | | | | | | |
| Nº: 16 | UF: Cx | Qtde: 80 | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
| 65.32.19.00102867-7 - LUVA, de procedimento, tamanho M, nao esteril, de uso unico, descartavel, apirogenica, em latex natural, textura uniforme, ambidestra, antiderrapante, formato anatomico, resistente a tracao, punho com bainha, comprimento minimo de 230 mm, e largura minima de 95 mm com variacao de ± 10 mm, espessura minima de 0,08 mm, lubrificada com po bio absorvivel atoxico . Embalagem primaria acondicionada em caixa com 100 unidades, de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilizacao, permitindo abertura e transferencia com tecnica asseptica e apirogenica; A Embalagem primaria deve conter informacoes de identificacao e caracteristicas do produto, tais como: Tamanho da luva, nome do fabricante, lote, data de fabricacao, data de validade do produto; A embalagem secundaria deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso; o produto deve obedecer a qualquer legislacao que seja inerente ao mesmo. Rotulagem: Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA. | | | | | | |
| Nº: 17 | UF: Cx | Qtde: 134 | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
| 65.32.19.00102868-5 - LUVA, de procedimento, tamanho P, nao esteril, de uso unico, descartavel, apirogenica, em latex natural, textura uniforme, ambidestra, antiderrapante, formato anatomico, resistente a tracao, punho com bainha, comprimento minimo de 230 mm, e largura minima de 80 mm com variacao de ± 10 mm, espessura minima de 0,08 mm, lubrificada com po bio absorvivel atoxico. Embalagem primaria acondicionada em caixa com 100 unidades, de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilizacao, permitindo abertura e transferencia com tecnica asseptica e apirogenica; A Embalagem primaria deve conter informacoes de identificacao e caracteristicas do produto, tais como: Tamanho da luva, nome do fabricante, lote, data de fabricacao, data de validade do produto; A embalagem secundaria deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento até o momento do uso; o produto deve obedecer a qualquer legislacao que seja inerente ao mesmo. Rotulagem: Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA. | | | | | | |
| Nº: 18 | UF: Cx | Qtde: 139 | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
| 65.32.19.00102869-3 - LUVA, de procedimento, tamanho PP, nao esteril, de uso unico, descartavel, apirogenica, em latex natural, textura uniforme, ambidestra, antiderrapante, formato anatomico, resistente a tracao, punho com bainha, comprimento minimo de 230 mm, e largura minima de 75 mm com variacao de ± 10 mm, espessura minima de 0,08 mm, lubrificada com po bio absorvivel atoxico . Embalagem primaria acondicionada em caixa com 100 unidades, de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilizacao, permitindo abertura e transferencia com tecnica asseptica e apirogenica; A Embalagem primaria deve conter informacoes de identificacao e caracteristicas do produto, tais como: Tamanho da luva nome do fabricante, lote, data de fabricacao, data de validade do produto; A embalagem secundaria deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso; o produto deve obedecer a qualquer legislacao que seja inerente ao mesmo. Rotulagem: Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA. | | | | | | |
| Nº: 19 | UF: Cx | Qtde: 13 | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
| 65.32.19.00102895-2 - LUVA, cirurgica, numero 7,5, de uso unico, descartavel, apirogenica, esteril, em latex natural, textura uniforme, formato anatomico, resistente a tracao, punho com bainha, comprimento minimo de 265 mm, e largura minima de 89 mm com variacao de ± 6 mm, espessura minima de 0,10 mm, lubrificada com po bio absorvivel atoxico, com indicacao de mao direita e esquerda, antiderrapante. Embalagem primaria acondicionada individualmente aos pares, de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilizacao, permitindo abertura e transferencia com tecnica asseptica, esteril e apirogenica; A Embalagem primaria deve conter informacoes de identificacao e caracteristicas do produto, tais como: tamanho da luva, nome do fabricante, lote, data de fabricacao, data de validade do produto, metodo de esterilizacao, validade da esterilizacao; a embalagem secundaria deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso; o produto deve obedecer a qualquer legislacao que seja inerente ao mesmo. Rotulagem: Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA. | | | | | | |
| Nº: 20 | UF: Pr | Qtde: 38 | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
| 65.32.19.00102897-9 - LUVA, cirurgica, numero 8,0, de uso unico, descartavel, apirogenica, esteril, em latex natural, textura uniforme, formato anatomico, resistente a tracao, punho com bainha, comprimento minimo de 265 mm, e largura minima de 95 mm com variacao de ± 6 mm, espessura minima de 0,10 mm, lubrificada com po bio absorvivel atoxico, com indicacao de mao direita e esquerda, antiderrapante. Embalagem primaria acondicionada individualmente aos pares, de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilizacao, permitindo abertura e transferencia com tecnica asseptica, esteril e apirogenica; A Embalagem primaria deve conter informacoes de identificacao e caracteristicas do produto, tais como: tamanho da luva, nome do fabricante, lote, data de fabricacao, data de validade do produto, metodo de esterilizacao, validade da esterilizacao; a embalagem secundaria deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso; o produto deve obedecer a qualquer legislacao que seja inerente ao mesmo. Rotulagem: Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA. | | | | | | |
| Nº: 21 | UF: Pr | Qtde: 8 | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |

65.32.19.00103082-5 - LUVA, cirurgica, numero 9,0, de uso unico, descartavel, apirogenica, esteril, em latex natural, textura uniforme, formato anatomico, resistente a tracao, punho com bainha, comprimento minimo de 265 mm, e largura minima de 108 mm com variacao de \pm 6mm, espessura minima de 0,10 mm, lubrificada com po bio absorvivel atoxico, com indicacao de mao direita e esquerda, antiderrapante. Embalagem primaria acondicionada individualmente aos pares, de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilizacao, permitindo abertura e transferencia com tecnica asseptica, esteril e apirogenica; A Embalagem primaria deve conter informacoes de identificacao e caracteristicas do produto, tais como: tamanho da luva, nome do fabricante, lote, data de fabricacao, data de validade do produto, metodo de esterilizacao, validade da esterilizacao; a embalagem secundaria deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso; o produto deve obedecer a qualquer legislacao que seja inerente ao mesmo. Rotulagem: Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA.

| Nº: | UF: | Qtde: | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
|-----|-----|-------|-----------------|--------------|---------------|----------------|
| 22 | Pr | 25 | | | | |

65.32.19.00111209-0 - MASCARA, cirurgica, descartavel, simples, de uso hospitalar, gramatura minima de 30g/m², confeccionada em fibras de nao tecido (TNT), anatomica, caracteristicas adicionais: modelo retangular, pregas horizontais, com elastico com comprimento adequado para fixacao, dotada de clips nasal embutido ultra leve, constituida por duas camadas de fibras sinteticas repelentes a liquido, hipoalergenico, atoxica, inodora, maleavel e resistente, livres de micro particulas e fiapos de emendas, manchas, furos ou qualquer defeito, as bordas devem ser por sistema de soldagem. Embalagem em caixa tipo dispenser-box, de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilizacao, permitindo abertura e transferencia com tecnica adequada; o rotulo da embalagem primaria e/ou o proprio produto deve conter informacoes de identificacao e caracteristicas do produto, tais como: nome do fabricante, lote, data de fabricacao, data de validade do produto, nome do responsavel tecnico, registro ANVISA/MS; a embalagem secundaria deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso; o produto deve obedecer a qualquer legislacao que seja inerente ao mesmo. Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA..

| Nº: | UF: | Qtde: | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
|-----|-----|-------|-----------------|--------------|---------------|----------------|
| 23 | Un | 25 | | | | |

65.32.19.00111211-2 - MASCARA, de protecao respiratoria para agentes biologicos, N. 95/PFF2, em material resistente, antialergico, ajustavel ao contorno facial, com prendedores em material elastico nao desfiante, eficiencia de filtracao bacteriana (E.F.B.) minima de 95%, C.A. impresso na borda. Embalagem de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilizacao, permitindo abertura e transferencia com tecnica adequada; o rotulo da embalagem primaria e/ou o proprio produto deve conter informacoes de identificacao e caracteristicas do produto, tais como: nome do fabricante, lote, data de fabricacao, data de validade do produto, nome do responsavel tecnico, registro ANVISA/MS; a embalagem secundaria deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso; o produto deve obedecer a qualquer legislacao que seja inerente ao mesmo. Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA..

| Nº: | UF: | Qtde: | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
|-----|-----|-------|-----------------|--------------|---------------|----------------|
| 24 | Un | 13 | | | | |

65.32.19.00111644-4 - LUVA, de procedimento, tamanho P, nao esteril, de uso unico, descartavel, apirogenica, de 100% de polimero de nitrilo, para uso medico hospitalar, sem po, nao deve conter talco, amido ou proteinas ambidestra, formato anatomico, resistente a tracao, punho com bainha. Nº Certificado de Aprovacao (C.A) impresso no produto e na embalagem. Embalagem primaria acondicionada em caixa com 100 unidades, de acordo com as normas de embalagem que garantam a integridade do produto ate o momento de sua utilizacao, permitindo abertura e transferencia com tecnica asseptica e apirogenica; A Embalagem primaria deve conter informacoes de identificacao e caracteristicas do produto, tais como: Tamanho da luva, nome do fabricante, lote, data de fabricacao, data de validade do produto; A embalagem secundaria deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso; o produto deve obedecer a qualquer legislacao que seja inerente ao mesmo. Rotulagem: Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA.

| Nº: | UF: | Qtde: | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
|-----|-----|-------|-----------------|--------------|---------------|----------------|
| 25 | Cx | 22 | | | | |

65.32.19.00111677-0 - LUVA, de procedimento, tamanho G, nao esteril, de uso unico, descartavel, apirogenica, de 100% de polimero de nitrilo, para uso medico hospitalar, sem po, nao deve conter talco, amido ou proteinas ambidestra, formato anatomico, resistente a tracao, punho com bainha. Nº Certificado de Aprovacao (C.A) impresso no produto e na embalagem. Embalagem primaria acondicionada em caixa com 100 unidades, de acordo com as normas de embalagem que garantam a integridade do produto ate o momento de sua utilizacao, permitindo abertura e transferencia com tecnica asseptica e apirogenica; A Embalagem primaria deve conter informacoes de identificacao e caracteristicas do produto, tais como: Tamanho da luva, nome do fabricante, lote, data de fabricacao, data de validade do produto; A embalagem secundaria deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso; o produto deve obedecer a qualquer legislacao que seja inerente ao mesmo. Rotulagem: Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA.

| Nº: | UF: | Qtde: | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
|-----|-----|-------|-----------------|--------------|---------------|----------------|
| 26 | Cx | 7 | | | | |

65.32.19.00111678-9 - LUVA, de procedimento, tamanho M, nao esteril, de uso unico, descartavel, apirogenica, de 100% de polimero de nitrilo, para uso medico hospitalar, sem po, nao deve conter talco, amido ou proteinas ambidestra, formato anatomico, resistente a tracao, punho com bainha. Nº Certificado de Aprovacao (C.A) impresso no produto e na embalagem. Embalagem primaria acondicionada em caixa com 100 unidades, de acordo com as normas de embalagem que garantam a integridade do produto ate o momento de sua utilizacao, permitindo abertura e transferencia com tecnica asseptica e apirogenica; A Embalagem primaria deve conter informacoes de identificacao e caracteristicas do produto, tais como: Tamanho da luva, nome do fabricante, lote, data de fabricacao, data de validade do produto; A embalagem secundaria deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso; o produto deve obedecer a qualquer legislacao que seja inerente ao mesmo. Rotulagem: Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA.

| Nº: | UF: | Qtde: | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
|--|-----|-------|-----------------|--------------|---------------|----------------|
| 27 | Cx | 34 | | | | |
| <p>65.32.19.00113017-0 - LUVA, cirurgica, esteril, livre de latex natural, confeccionada em poliisopreno ou policloropreno, livre de pó, hipoalergenica, alta resistencia, alta sensibilidade tatil, formato anatomico, tamanho 7,0. Embalagem: embalagem de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permitindo abertura e transferencia com tecnica asseptica; o rotulo impresso deve estar aplicado diretamente sobre a embalagem primaria, devendo conter as seguintes informacoes, escritas no idioma em portugues: nome do fabricante, nome e marca do produto, codigo do lote (precedido da palavra "lote"), data de fabricacao, prazo de validade, nº do registro na ANVISA /MS (precedido da palavra "ANVISA"); a embalagem secundaria deve ser conforme praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso. O produto deve obedecer a qualquer legislacao inerente ao mesmo. Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA..</p> | | | | | | |
| 28 | Pr | 78 | | | | |
| <p>65.32.19.00113018-8 - LUVA, cirurgica, esteril, livre de latex natural, confeccionada em poliisopreno ou policloropreno, livre de po, hipoalergenica, alta resistencia, alta sensibilidade tatil, formato anatomico, tamanho 7,5. Embalagem: embalagem de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permitindo abertura e transferencia com tecnica asseptica; o rotulo impresso deve estar aplicado diretamente sobre a embalagem primaria, devendo conter as seguintes informacoes, escritas no idioma em portugues: nome do fabricante, nome e marca do produto, codigo do lote (precedido da palavra "lote"), data de fabricacao, prazo de validade, nº do registro na ANVISA /MS (precedido da palavra "ANVISA"); a embalagem secundaria deve ser conforme praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso. O produto deve obedecer a qualquer legislacao inerente ao mesmo. Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA. .</p> | | | | | | |
| 29 | Un | 83 | | | | |
| <p>65.32.19.00113019-6 - LUVA, cirurgica, esteril, livre de latex natural, confeccionada em poliisopreno ou policloropreno, livre de po, hipoalergenica, alta resistencia, alta sensibilidade tatil, formato anatomico, tamanho 8,0. Embalagem: embalagem de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilizacao, permitindo abertura e transferencia com tecnica asseptica; o rotulo impresso deve estar aplicado diretamente sobre a embalagem primaria, devendo conter as seguintes informacoes, escritas no idioma em portugues: nome do fabricante, nome e marca do produto, codigo do lote (precedido da palavra "lote"), data de fabricacao, prazo de validade, nº do registro na ANVISA /MS (precedido da palavra "ANVISA"); a embalagem secundaria deve ser conforme praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso. O produto deve obedecer a qualquer legislacao inerente ao mesmo. Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA. .</p> | | | | | | |
| 30 | Un | 29 | | | | |
| <p>65.32.19.00113020-0 - LUVA, cirurgica, esteril, livre de latex natural, confeccionada em poliisopreno ou policloropreno, livre de po, hipoalergenica, alta resistencia, alta sensibilidade tatil, formato anatomico, tamanho 8,5. Embalagem: embalagem de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto ate o momento de sua utilização, permitindo abertura e transferencia com tecnica asseptica; o rotulo impresso deve estar aplicado diretamente sobre a embalagem primaria, devendo conter as seguintes informacoes, escritas no idioma em portugues: nome do fabricante, nome e marca do produto, codigo do lote (precedido da palavra "lote"), data de fabricacao, prazo de validade, nº do registro na ANVISA /MS (precedido da palavra "ANVISA"); a embalagem secundaria deve ser conforme praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso. O produto deve obedecer a qualquer legislacao inerente ao mesmo. Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA. .</p> | | | | | | |
| 31 | Un | 13 | | | | |
| <p>65.32.19.00118272-2 - LUVA, de procedimento, tamanho PP, nao esteril, de uso unico, descartavel, airogenica, em latex natural, textura uniforme, ambidestra, formato anatomico, resistente a tracao, punho com bainha, numero do lote e C.A. impressos no punho, com po. Apresentacao: em caixa com 100 unidades contendo informacoes de identificacao, caracteristicas do produto e marca. Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme RDC 185/01/ANVISA. O produto deve obedecer a legislacao vigente e inerente ao mesmo..</p> | | | | | | |
| 32 | Cx | 15 | | | | |
| <p>65.32.22.00003130-5 - MASCARA, cirurgica, descartavel, em prolipropileno, cor branca, com elastico, hipoalergica. Rotulagem: Embalagem caixa contendo 100 unidades.nome e CNPJ do fabricante, numero do lote e numero do certificado de aprovacao (CA), conforme normas do MTE..</p> | | | | | | |
| 33 | Cx | 2 | | | | |
| <p>68.10.00.00050003-8 - ALCOOL, absoluto, minimo 99,8 % de pureza. Embalagem: frasco com 1000 ml, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade..</p> | | | | | | |
| 34 | Un | 5 | | | | |

68.10.00.00167601-6 - ALCOOL, etílico em gel, a 70%, em refil, para assepsia das mãos. Embalagem com no mínimo 800 ml, fragância agradável, O produto deverá estar acondicionado em embalagem com as seguintes informações, impressas exclusivamente pelo fabricante: nome/CNPJ do fabricante, nome do produto, data de fabricação e validade, número do lote, composição, peso, endereço e telefone de contato, registro do responsável técnico, modo de usar e precauções no uso do produto, as informações contidas na rotulagem devem ser indeleveis, visíveis a olho nu e em cor contrastante com a cor da embalagem. normas vigentes e registros nos órgãos competentes. Na data da entrega, o prazo de validade indicado para o produto, não deverá ter sido ultrapassado na sua metade, tomando-se como referência, a data de fabricação informada. Atender a (s) resolução (oes) e portaria (s) vigente (s) ANVISA e INMETRO..

| Nº: | UF: | Qtde: | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
|-----|-----|-------|-----------------|--------------|---------------|----------------|
| 35 | Un | 87 | | | | |

68.10.19.00113771-9 - Álcool Etilico 96° GL, correspondendo a 92,8° INPM, Densidade a 20/20°C 0,79075 - 0,81500 solução para uso de limpeza para superfícies fixas, uso externo, frasco com 1 litro. A embalagem deve conter venda proibida pelo comércio. Apresentar Notificação Simplificada na Anvisa..

| Nº: | UF: | Qtde: | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
|-----|-----|-------|-----------------|--------------|---------------|----------------|
| 36 | Un | 68 | | | | |

68.40.19.00104585-7 - DESINFETANTE, de uso hospitalar para superfície fixa e artigo não crítico, a base de brometo de Lauril Dimetil Benzil Amonio, a 0,1%, líquido, incolor, de pronto uso, inodoro, atóxico, não inflamável, inalterado pela luz solar, não irritante dermatológico, pH 6,5 - 7,2, eficaz contra as bactérias Klebsiella Pneumoniae Carbapenemase e Acinetobacter Baumannii. Embalagem: galão plástico. A embalagem primária deve ser de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, permitindo abertura e transferência com técnica aséptica, conforme RDC 185/2001; O produto deve obedecer RDC 107/ANVISA de 19 de dezembro de 2000, registro no Ministério da Saúde..

| Nº: | UF: | Qtde: | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
|-----|-----|-------|-----------------|--------------|---------------|----------------|
| 37 | Un | 2 | | | | |

79.30.20.00001848-1 - DETERGENTE neutro anti-septico, extran, antibactericida, referência 7553. Embalagem: galão com 05 litros..

| Nº: | UF: | Qtde: | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
|-----|-----|-------|-----------------|--------------|---------------|----------------|
| 38 | GL | 2 | | | | |

85.10.00.00155628-2 - SABONETE, líquido, fragância erva doce ou maca verde ou floral, para limpeza das mãos, pronto para uso, aparência perolada cremosa, livre de resíduos suspensos ou precipitações PH entre 6,5 e 7,5 (neutro), não irritante a pele e aos olhos, biodegradável, miscível em água, acondicionado em recipiente plástico de 1 litro. A embalagem deverá apresentar rótulo impresso colado sobre a mesma, contendo os seguintes dados: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereço, quantidade, composição, prazo de validade, bem como sobre os riscos que apresentam a saúde e segurança dos consumidores, norma(s) e resolução(ões) da ANVISA. A validade do produto não deverá ter sido ultrapassada em 50%, na data da entrega do produto..

| Nº: | UF: | Qtde: | Preço Unitário: | Preço Total: | Marca/Modelo: | Prazo Entrega: |
|-----|-----|-------|-----------------|--------------|---------------|----------------|
| 39 | Un | 3 | | | | |

Dados do Fornecedor

Razão Social / Nome:

Endereço:

CNPJ / CPF:

Telefone:

Inscrição Estadual:

Validade da Proposta:

Garantia:

Assistência Técnica:

Assinatura e Carimbo:

Fechar