**Requisição Item** **Unidade** **Quantidade**

99910 1 **BOTA CANO LONGO N.38, 39,40,41,42,43 e 44** PR 61

**Descrição do Item**  Calçado ocupacional impermeável, tipo bota cano longo, confeccionado em

policloreto de vinila (PVC) injetado, na cor preta, com solado antiderrapante e

numeração de 33 a 46. Não possui forração interna e/ou biqueira de aço. Possui

cano longo com no mínimo 320 mm de altura e 2,0 mm de espessura (dimensões

baseadas no número 40) e estria no calcanhar para facilitar a retirada do calçado.

O equipamento deverá apresentar em caracteres indeléveis e bem visíveis, o nome

comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o número do CA.

99910 2 **BLOQUEADOR SOLAR COM REPELENTE FPS 30 EMBALAGEM DE 2 LITROS COM DOSADOR** GAL 15

**Descrição do Item** Bloqueador solar com FPS 30 (fator de proteção solar) e REPELENTE contra

insetos, inclusive o mosquito da dengue, hipoalergênico, livre de óleo, PABA e

essência, resistente a água e proteção comprovada contra a radiação UVA e UVB.

Embalagem plástica com 2 litros com dosador. Validade mínima de 1 (um) ano a

partir da emissão da Nota Fiscal do produto. Registro na ANVISA.

99910- 3 **COLETE PARA MOTOQUEIRO TAM. "G"** PÇ 5

**Descrição do Item** Colete Refletivo para motociclista nos tamanhos P, M, G, GG, EG, na cor preta,

confeccionado em tecido dublado com material combinado, perfazendo uma

espessura de no mínimo 2,50 mm com faixas refletivas amarelas. As faixas

refletivas deverão exibir em sua construção as palavras APROVADO DENATRAN,

com 3 mm de altura e 50 mm de comprimento, incorporada na construção da

película. Deverá ainda ter etiqueta indelével informando dados do fabricante, registro

no INMETRO e material de construção. Atendendo a resolução Nº 356 (anexo III),

de 02/08/10 do CONTRAN.

99910 4 **FILTRO MECANICO 5N11 3M** PÇ 30

**Descrição do Item** Filtro mecânico composto por não-tecido de micro fibras tratadas

eletrostaticamente.

O filtro deverá ser da marca e modelo 3M 5N11 devido à necessidade de

compatibilidade com os equipamentos existentes na empresa, como respiradores,

cartuchos químicos, adaptadores e demais peças de reposição da série 3M 6000.

O equipamento deverá apresentar em caracteres indeléveis e bem visíveis, o nome

comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o número do CA.

99910 5 **LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS EM ALGODÃO TRICO** PR 320

**Descrição do Item** Luva de proteção contra agentes mecânicos tricotada em quatro fios de algodão,

com pigmentos antiderrapantes de PVC na palma e face palmar dos dedos

proporcionando melhor aderência. A luva deve ser confeccionada em 100 %

algodão, material respirável e sem costuras. Punhos de malha de pulso para

evitar que as luvas escorreguem durante o uso. Tamanho único. O

equipamento deverá apresentar em caracteres indeléveis e bem visíveis, o nome

comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o número do CA.

99910 6 **SAPATO DE SEGURANCA MODELO FEMININO N. 34,35,36 e 37** PR 10

**Descrição do Item** Sapato de segurança feminino confeccionado em vaqueta macia de primeira qualidade na cor preta,

colarinho sintético forrado com tecido não tecido respirável, forração da gáspea em tecido não tecido

respirável, fechamento em cadarço ou em elástico, palmilha móvel em poliéster resinado higiênica e

antibactericida, solado macio e antiderrapante em poliuretano bidensidade com sistema de absorção

de impacto, injetado diretamente ao cabedal. O equipamento deverá apresentar

em caracteres indeléveis e bem visíveis, o nome comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o número

do CA. A data de fabricação deverá ser de no máximo 1 (um) ano retroativo a emissão da nota fiscal do produto.

99910 7 **BLOQUEADOR SOLAR UVA/UVB FPS 30 E REPELENTE CONTRA INSETOS** PÇ 210

**Descrição do Item** Bloqueador solar com FPS 30 (fator de proteção solar) e REPELENTE contra

insetos, inclusive o mosquito da dengue, hipoalergênico, livre de óleo, PABA e

essência, resistente a água e proteção comprovada contra a radiação UVA e

UVB. Bisnaga plástica com 120g com tampa Flip-top. Validade mínima de 1 (um)

ano a partir da emissão da Nota Fiscal do produto. Registro na ANVISA.

99910 8 **ADAPTADOR P/ USO SOBRE CARTUCHO COM FILTRO 5N11 (3M-501)** PR 15

**Descrição do Item** Adaptador para uso do filtro 5N11 sobre cartuchos nas máscaras da série 3M

6000. O retentor deverá ser da marca e modelo 3M-501 devido à necessidade de

compatibilidade com os equipamentos existentes na empresa, como respiradores,

cartuchos químicos, filtros mecânicos e demais peças de reposição da série 3M

6000. O equipamento deverá apresentar em caracteres indeléveis e bem visíveis,

o nome comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o número do CA.

99910  **9 BOTA CANO LONGO N.45** PR 6

**Descrição do Item** Calçado ocupacional impermeável, tipo bota cano longo, confeccionado em

policloreto de vinila (PVC) injetado, na cor preta, com solado antiderrapante e

numeração de 33 a 46. Não possui forração interna e/ou biqueira de aço. Possui

cano longo com no mínimo 320 mm de altura e 2,0 mm de espessura (dimensões

baseadas no número 40) e estria no calcanhar para facilitar a retirada do calçado.

O equipamento deverá apresentar em caracteres indeléveis e bem visíveis, o nome

comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o número do CA.

99910 10 **BOTA CANO MEDIO N.41,42, 43 E 45** PR 37

**Descrição do Item** Calçado ocupacional, tipo bota cano médio (261 a 300 mm), confeccionado em

policloreto de vinila (PVC) injetado ou em borracha vulcanizada, impermeável,

super resistente, na cor preta, com solado antiderrapante e reforço especial no

salto. Possui forração interna em nylon texturizada. Não possui biqueira de aço.

Tamanho: 37 a 45. O equipamento deverá apresentar em caracteres indeléveis e

bem visíveis, o nome comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o

número do CA.

99910  **11 CALCA TIPO SANEAMENTO P (38-40), M (42-44), G (46-48) E GG (50-52)** PÇ 16

**Descrição do Item**  Confeccionada na cor amarela em PVC em ambas as faces e tramas em nylon.

Possui espessura de 0,25 a 0,27 mm (Trevira - KP 350), cadarço de algodão na

cintura e costura eletrônica. O equipamento deverá apresentar em caracteres

indeléveis e bem visíveis, o nome comercial da empresa fabricante, o lote de

fabricação e o número do CA.

99910 12 **CANTIL TERMICO 1L** PÇ 140

**Descrição do Item** Garrafa térmica tipo cantil fabricado em composto sintético de alta resistência e

indeformável com capacidade de 1,0 litro. Recipiente portátil hermeticamente fechado

e tampa que garanta a conservação da temperatura da água e alça plástica para evitar

perda da tampa. Deverá possuir alça de ombro para transporte

99910 13 **CAPA P/ CHUVA C/ MANGA EM TREVIRA AMARELA – M, G E GG** PÇ 50

**Descrição do Item** Confeccionada em uma só peça em Trevira – KP-350 (espessura de 0,25 a 0,27

mm) na cor amarela. Possui costura eletrônica, capuz, manga comprida e

fechamento frontal através de botões metálicos de pressão. O equipamento

deverá apresentar em caracteres indeléveis e bem visíveis, o nome comercial da

empresa fabricante, o lote de fabricação e o número do CA

99910 14 **CONE DE CONTROLE DE TRAFEGO 50CM DE ALTURA** PÇ 60

**Descrição do Item** Cone fabricado em única peça em composto sintético de alta resistência e

indeformável. Possui 75 cm ou 50 cm de altura (conforme solictado) e cor laranja

com no mínimo duas faixas na cor branca injetada ou pintada por sistema que

proporcione ótima qualidade. Deverá possuir locais para fixação de fitas zebradas,

cordas, correntes e orifício central para colocação de placas, bandeirolas e outros

sinalizadores. A base deverá ser quadrada proporcionando boa estabilidade. Com

o seu peso, não necessitará de pesos extras para a sua imobilização em locais de

tráfegos intensos.

99910 15 **CONE DE CONTROLE DE TRAFEGO 75CM LARANJA E BRANCO** PÇ 70

**Descrição do Item** Cone fabricado em única peça em composto sintético de alta resistência e

indeformável. Possui 75 cm ou 50 cm de altura (conforme solictado) e cor laranja

com no mínimo duas faixas na cor branca injetada ou pintada por sistema que

proporcione ótima qualidade. Deverá possuir locais para fixação de fitas zebradas,

cordas, correntes e orifício central para colocação de placas, bandeirolas e outros

sinalizadores. A base deverá ser quadrada proporcionando boa estabilidade. Com

o seu peso, não necessitará de pesos extras para a sua imobilização em locais de

tráfegos intensos.

99910 16 **CONJUNTO DE SEGURANCA IMPERMEAVEL (BLUSAO E CALCA) TAM. M** PÇ 15

**Descrição do Item** Conjunto de segurança na cor amarela confeccionado em Trevira ou PVC

revestido em malha de poliéster com costura através de solda eletrônica.

Composto de blusão com capuz, fechamento frontal através de, no mínimo, 4

(quatro) botões de pressão e calça com cordão na cintura com ilhós metálico. O

equipamento deverá apresentar em caracteres indeléveis e bem visíveis, o nome

comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o número do CA.

99910 17 **FITA ZEBRADA** RLO 65

**Descrição do Item** Fita zebrada para isolamento de área, nas cores amarela e preta, fornecidas em

bobinas com 7 cm de largura x 200 m de comprimento. Deverá possuir marcação

informando a metragem.

99910 18 **LUVA DE LATEX NATURAL REFORCADA -"G"** PR 6

**Descrição do Item**  Confeccionada com duas camadas de látex natural reforçado, possuindo 30 cm de

comprimento e 0,62 mm de espessura, com palma antiderrapante, interior liso e

talcado. Disponível nos tamanhos M, G, XG, e XGG. O equipamento deverá

apresentar em caracteres indeléveis e bem visíveis, o nome comercial da empresa

fabricante, o lote de fabricação e o número do CA.

99910 19 **LUVA DE LATEX NITRILICO 45CM - TAMANHO 9 E 10** PR 400

**Descrição do Item** Luva de segurança confeccionada em látex nitrílico com interior liso, acabamento

com antiderrapantes em látex nitrílico na palma e face palmar dos dedos,

comprimento aproximado de 45 cm e espessura mínima de 0,55 mm, indicada para

atividades que requeiram proteção das mãos do usuário contra riscos mecânicos

e contra a ação de produtos químicos, tais como: CLASSE A: Tipo 2: agressivos

básicos; CLASSE C: Tipos 1, 2, 3, 4, 6 e 8: hidrocarbonetos alifáticos,

hidrocarbonetos aromáticos, álcoois, éteres, ácidos orgânicos e ésteres. Tamanhos

8, 9 e 10. O equipamento deverá apresentar em caracteres indeléveis e bem

visíveis, o nome comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o número

do CA.

99910 20 **LUVA DE RASPA DE COURO MISTA** PR 60

**Descrição do Item** Luvas de raspa de couro na palma da mão e face palmar dos dedos. Dorso

confeccionado em lona leve e punho em malha. Possui reforço externo em raspa

no polegar e no indicador. Comprimento do punho de 7 cm com elástico para

ajuste. O equipamento deverá apresentar em caracteres indeléveis e bem visíveis,

o nome comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o número do CA.

99910 21 **LUVA DE SEGURANCA LATEX E NEOPRENE TAMANHO G** PR 1

**Descrição do Item** Luva de segurança para proteção contra agentes mecânicos e químicos,

confeccionada em borracha natural com borracha neoprene na palma e dorso,

revestida internamente com algodão flocado, acabamento antiderrapante na palma,

face palmar dos dedos e pontas dos dedos. Espessura de 0,70 mm e comprimento

de 31,0 cm. Resistência química: classe A - tipo 1 - ácidos agressivos, tipo 2

agressivos básicos; classe B - -detergentes, sabões, amoníacos e similares;

classe C tipo 3 - álcoois, tipo 4 –éteres, tipo 5 – cetonas, tipo 6 –ácidos orgânicos.

Tamanhos P, M e G. O equipamento deverá apresentar em caracteres indeléveis e

bem visíveis, o nome comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o

número do CA.

99910 22 **LUVA DE SEGURANCA LATEX E NEOPRENE TAMANHO M** PR 15

**Descrição do Item** Luva de segurança para proteção contra agentes mecânicos e químicos,

confeccionada em borracha natural com borracha neoprene na palma e dorso,

revestida internamente com algodão flocado, acabamento antiderrapante na palma,

face palmar dos dedos e pontas dos dedos. Espessura de 0,70 mm e comprimento

de 31,0 cm. Resistência química: classe A - tipo 1 - ácidos agressivos, tipo 2

agressivos básicos; classe B - -detergentes, sabões, amoníacos e similares;

classe C tipo 3 - álcoois, tipo 4 –éteres, tipo 5 – cetonas, tipo 6 –ácidos orgânicos.

Tamanhos P, M e G. O equipamento deverá apresentar em caracteres indeléveis e

bem visíveis, o nome comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o

número do CA.

99910 23 **LUVA EM PVC COM FORRO, PALMA ASPERA REF. 46 CM** PR 70

**Descrição do Item** Confeccionada em PVC com forro em tecido de algodão. Possui palma áspera para

manuseio de objetos que deslizem com facilidade. Tamanho 9 ½ com cano longo

de 45 cm (no mínimo). O equipamento deverá apresentar em caracteres indeléveis

e bem visíveis, o nome comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o

número do CA.

99910 24 **LUVA P/ PROCEDIMENTOS - TAMANHO P, M E G (CX C/ 100)** CX 352

**Descrição do Item** Luva de segurança descartáveis confeccionadas em látex natural,

proporcionando excelente sensibilidade tátil, conforto e maleabilidade. Possui as

seguintes características: palma lisa, talcadas, ambidestras e impermeáveis.

Aprovadas para uso em produtos químicos da Classe B (detergentes, sabões,

amoníaco e similares) e C (tipo 3: álcoois, tipo 4:éteres, tipo 5: cetonas, tipo 6:

ácidos orgânicos). Tamanhos P, M e G. Apresentar o C.A.

99910 25 **MACACAO COMPLETO P/ SANEAMENTO N. 39, 41, 42 E 44** PÇ 6

**Descrição do Item** Conjunto confeccionado na cor amarela em PVC em ambas as faces e tramas em

nylon, com espessura de 0,35 mm (Trevira – KP 400). Possui costura eletrônica,

capuz, botas e luvas em PVC forradas acopladas. Fechamento frontal por meio de

zíper com botões de pressão ou zíper com velcro. O equipamento deverá

apresentar em caracteres indeléveis e bem visíveis, o nome comercial da empresa

fabricante, o lote de fabricação e o número do CA.

99910 26 **MACACAO DESCARTAVEL C/ CAPUZ TAM. M E G** PÇ 32

**Descrição do Item** Macacão de segurança confeccionado em polietileno de alta densidade (Tyvek) ou

em 100% polipropileno na cor branca. Possui elástico nas extremidades da manga

e da calça, e capuz/zíper costurados. Fornece proteção contra agentes químicos

líquidos e partículas maiores que 0,5 microns. O equipamento deverá apresentar

em caracteres indeléveis e bem visíveis, o nome comercial da empresa fabricante,

o lote de fabricação e o número do CA.

**99910 27 OCULOS DE SEGURANCA C/ LENTE ESCURA E INCOLOR E PROTECAO LATERAL** PÇ 290

**Descrição do Item** Óculos de segurança contra impacto de partículas volantes e luminosidade intensa

frontal, com armação e visor confeccionado em uma única peça de policarbonato

na cor fumê ou cinza, com ponte e apoio nasal injetados do mesmo material e

haste tipo espátula. Visor curvo para oferecer proteção lateral e tratamento

antirrisco e anti-embaçante para melhor desempenho do produto em ambientes

críticos, não permitindo distorção de imagem. As hastes devem ser

confeccionadas do mesmo material do visor e é fixada à extremidade do visor

através de parafuso metálico, a extremidade de fixação da haste deverá ter

espessura superior a 2,0 mm. O equipamento deverá atender à norma ANSI

Z87.1:2003. Aprovados para proteção dos olhos contra impactos de partículas

volantes de velocidade até 45,7 m/s. Acompanha cordão de segurança. O

equipamento deverá apresentar em caracteres indeléveis e bem visíveis, o nome

comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o número do CA.

99910 28 **OCULOS DE SEGURANCA DE SOBREPOSICAO INCOLOR** PÇ 15

**Descrição do Item** Óculos de segurança contra impacto, com armação e visor confeccionados em

uma única peça de policarbonato incolor, não permitindo distorção de imagem. Com

meia borda superior e hastes tipo espátula. As hastes são confeccionadas do

mesmo material da armação, com protetores laterais injetados na mesma peça e

sistema de ventilação indireta constituída de fendas em cada haste e fixas à

armação. Apresentar o C.A.