ANEXO – ESPECIFICAÇÃO

## ITEM 1 - BLOQUEADOR SOLAR FPS 30 C/ REPELENTE

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | 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. |  |   Quantidade: 130  Unidade: Bisnaga  **ITEM 02 – BOTA CANO LONGO N. 38,39,40,41,42,43, 44 e 45**  **Descrição:** 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.    **Quantidade:** 73  **Unidade:** Par  **ITEM 03 – BOTA CANO MEDIO N. 45**  **Descrição:** Calçado ocupacional, tipo bota cano médio, confeccionado em borracha impermeável, super-resistente, na cor preta, com solado antiderrapante e reforço especial no salto. Possui cano médio (261 a 300 mm). Não possui biqueira de aço. 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.    **Quantidade:** 10  **Unidade:** Par  **ITEM 04 – CALCA TIPO SANEAMENTO M (42-44) e G (46-48) Descrição:**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.    **Quantidade:**04  **Unidade:** Peça  **ITEM 5 - GARRAFA TÉRMICA TIPO CANTIL**  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.  **Quantidade:** 50  **Unidade:** Peça  **ITEM 06 – CAPA P/ CHUVA C/ MANGA EM TREVIRA AMARELA - M**  **Descrição:** 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.    **Quantidade:** 01  **Unidade:** Peça  **ITEM 07 – CONJUNTO DE SEGURANCA IMPERMEAVEL (BLUSAO E CALCA) TAM. M e G**  **Descrição:**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.    **Quantidade:**05  **Unidade:** Peça  **ITEM 08 – CREME PROTETOR AGUA/OLEO E BIO RESISTENTE EMBALAGEM C/ 200GR**  **Descrição:** Creme protetor água e óleo resistente para a pele com ação bacteriostática que impede a proliferação de microorganismos sobre a pele. Forma uma película que inibe o crescimento de bactérias Gram Positivas e Gram Negativas. Proporciona proteção contra agentes agressivos para pele, solubilizados ou não em água. Creme protetor tipo Grupo 3. Apresentar o C.A. – Certificado de Aprovação no Ministério do Trabalho e o Registro na ANVISA – Agencia de Nacional de Vigilância Sanitária, compatíveis com a característica do produto. Validade mínima de 1 (um) ano a partir da emissão da Nota Fiscal do produto.    **Quantidade:**05  **Unidade:** Peça ITEM 09 - FITA ZEBRADA  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Descrição:** 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.  **Quantidade:** 30  **Unidade:** Rolo    **ITEM 10 – LUVA DE LATEX NATURAL REFORCADA –“G” e "XG"**  **Descrição:** 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.    **Quantidade:** 08  **Unidade:** Par  **ITEM 11 – LUVA DE LATEX NITRILICO 45CM - TAMANHO 10**  **Descrição:** 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 orgânico 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.    **Quantidade:**100  **Unidade:** Par  **ITEM 12 - LUVA DE SEGURANÇA LÁTEX E NEOPRENE**  **Descrição**: 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.  **Quantidade:** 01  **Unidade:** Par  75_202 ITEM 13 - LUVAS P/ PROCEDIMENTOS – TAMANHO M (CX C/ 100) **Descrição**: 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.    **Quantidade:** 10  **Unidade:** Caixa ITEM 14 - LUVAS P/ PROCEDIMENTOS – TAMANHO PP (CX C/ 100) **Descrição**: 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.    **Quantidade:** 15  **Unidade:** Caixa  **ITEM 15 – MACACAO DESCARTAVEL C/ CAPUZ TAM. M e G**  **Descrição:** 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.    **Quantidade:**17  **Unidade:** Peça  **ITEM 16 – ÓCULOS DE SEGURANÇA PROTEÇÃO LATERAL LENTE ESCURA E INCOLOR**  **Descrição:** 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.      **Quantidade:**150  **Unidade:** Peça  **ITEM 17 – ÓCULOS DE SEGURANÇA DE SOBREPOSIÇÃO INCOLOR**  **Descrição:** 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.    **Quantidade:**10  **Unidade:** Peça  **ITEM 18 – PERNEIRA DE SEGURANCA**  **Descrição:** Perneira de segurança confeccionada em duas camadas de laminado de pvc, três talas de polietileno ou de aço ou chapa de aço na parte frontal, metatarso fixado através de costura, fechamento nas bordas por meio de viés em material sintético, fechamento total em velcro, com ou sem proteção em polipropileno no joelho presa através de solda eletrônica e fecho plástico para ajustes. Apresentar laudo de resistência às picadas de serpentes peçonhentas. 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.    **Quantidade:**02  **Unidade:** Peça  **ITEM 19 – PROTETOR FACIAL 8"**  **Descrição:**Protetor facial contra impacto de partículas volantes, anatômico que permite a utilização de óculos de segurança e respiradores. Visor panorâmico fabricado em policarbonato incolor de alta resistência e com perfeita qualidade óptica, com espessura mínima de 2,0 mm. Possui correias e demais peças da carneira em plástico, com regulagem de tamanho através de ajuste simples da correia ou catraca. 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.    **Quantidade:** 05  **Unidade:** Peça  **ITEM 20 – RESPIRADOR DESC. CONTRA POEIRA, NEVOA E VAPOR ORGANICO**  **Descrição:** Respirador semi-facial descartável, sem válvula de exalação, possuindo sistema de fixação com dois elásticos, oferecendo conforto e boa vedação e que não permita que o elástico solte-se facilmente. Possui camadas de filtros especiais com carvão ativado, promovendo a retenção de odores de baixa concentração de vapores orgânicos / VO-PFF2. 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. Validade mínima de 2 (dois) anos a partir da emissão da Nota Fiscal do produto.    **Quantidade:** 15  **Unidade:** Peça  ***\*Obs: Imagens meramente ilustrativas***   |  |  | | --- | --- | |  | Foto ilustrativa | | Foto ilustrativa | |  |