



PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
Secretaria de Município de Gestão Administrativa
Núcleo de Engenharia e Segurança Ocupacional – NESO



Especificações Técnicas

Equipamentos de Proteção Individual - EPI

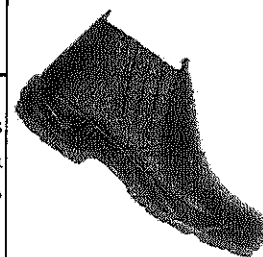
Nº EPI: B.01

Revisão: 01.02.21

Equipamento

Botina de Segurança com Biqueira de Composite

Botina de segurança, com biqueira de composite, sistema de calce rápido com elásticos nas laterais, confeccionadas em couro hidrofugado e curtida ao cromo, palmilha de montagem em material não tecido, fixada ao cabedal pelo sistema strobel, sola e entressola em poliuretano bidensidade injetadas diretamente no cabedal, solado antiderrapante.



Aprovado para:

Proteção dos pés, contra riscos de origem mecânica do tipo queda de objetos e materiais, contato com materiais ou objetos escoriantes, abrasivos, cortantes.

Certificados de Aprovação - CA:

Todos os equipamentos de proteção individual deverão apresentar, em caracteres indelévels e bem visíveis, o nome comercial da empresa fabricante ou importadora, e o número do CA.

Observações:

Na entrega dos equipamentos de proteção individual - EPI, o fornecedor deverá anexar cópias do Certificado de Aprovação - CA correspondente a cada tipo de equipamento, o qual, no recebimento, será entregue a SMGA/Núcleo de Engenharia e Segurança Ocupacional.

As botinas deverão ser PRETAS, porém a empresa deverá ter a disponibilidade de itens de cor BRANCA para uma possível solicitação do NESO.

Previsão Média de Durabilidade:

03 meses

O equipamento deve sofrer inspeções periódicas, devendo o mesmo ser substituído assim que verificado avarias que comprometam a sua utilização.



PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
Secretaria de Município de Gestão Administrativa
Núcleo de Engenharia e Segurança Ocupacional – NESO



Especificações Técnicas

Equipamentos de Proteção Individual - EPI

Nº EPI: B.14

Emissão: 28.01.21

Equipamento

Botina Ocupacional Nobuck

Botina Nobuck, para uso ocupacional, com fechamento por atacador, confeccionada em vaqueta nobuck, língua e colarinho em camurça acolchoado, forro interno na gáspea não tecido e forro do cano em sanitec dublado com manta de não tecido com tratamento antimicrobiano, ilhoses de gancho, palmilha de montagem não tecido, solado injeção direta bidensidade bicolor e sobrepalmilha antimicrobiana Forma alta e larga que propicie conforto e um bom calce de acordo com as normas e escala francesa. Couro do Cabedal; Vaqueta Nobuck 17/19 linhas; Biqueira Plástica pré-moldada; Cor Marrom; Solado Poliuretano Bidensidade injetado direto ao cabedal; Palmilha higiênica Material com base em EVA micro perfurado em 3.0 mm dublada com revestimento em tecido com tratamento antimicrobiano.



Aprovado para:

Proteção dos pés, contra riscos de origem mecânica do tipo queda de objetos e materiais, contato com materiais ou objetos escoriantes, abrasivos ou cortantes.

Certificados de Aprovação - CA:

Todos os equipamentos de proteção individual deverão apresentar, em caracteres indelévels e bem visíveis, o nome comercial da empresa fabricante ou importadora, e o número do CA.

Observações:

Na entrega dos equipamentos de proteção individual - EPI, o fornecedor deverá anexar cópias do Certificado de Aprovação - CA correspondente a cada tipo de equipamento, o qual, no recebimento, será entregue a SMA/Segurança do Trabalho.

Previsão Média de Durabilidade:

O equipamento deve sofrer inspeções periódicas, devendo o mesmo ser substituído assim que verificado avarias que comprometam a sua utilização.



PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
Secretaria de Município de Gestão Administrativa
Núcleo de Engenharia e Segurança Ocupacional – NESO



Especificações Técnicas

Equipamentos de Proteção Individual - EPI

Nº EPI: B.16

Emissão: 28.01.21

Equipamento

Calçado de Segurança - Tipo Tênis



Calçado de segurança, tipo tênis, modelo derby, com fechamento por atacador, cabedal de couro curtido ao cromo; forro de gáspea forração em não tecido; colarinho courvim sintético preto espuma em PU. Forração em poliéster cinza dublado com manta. Com ilhoses; atacador preto / cinza poliéster redondo; material resinado termoconformado; palmilha de construção sintética não tecido costurada sistema strobel; palmilha de conforto EVA; solado em duas camadas de poliuretano expandido, bidensidade, injetado diretamente no cabedal, Solado com ranhuras de aderência na região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado para melhor mobilidade ao caminhar. Com biqueira de composite.

Aprovado para:

Proteção dos pés, contra riscos de origem mecânica do tipo queda de objetos e materiais, contato com materiais ou objetos escoriantes, abrasivos, cortantes.

Certificados de Aprovação - CA:

Todos os equipamentos de proteção individual deverão apresentar, em caracteres indeléveis e bem visíveis, o nome comercial da empresa fabricante ou importadora, e o número do CA.

Observações:

Na entrega dos equipamentos de proteção individual - EPI, o fornecedor deverá anexar cópias do Certificado de Aprovação - CA correspondente a cada tipo de equipamento, o qual, no recebimento, será entregue a SMA/Segurança do Trabalho.

Previsão Média de Durabilidade:

06 meses

O equipamento deve sofrer inspeções periódicas, devendo o mesmo ser substituído assim que verificado avarias que comprometam a sua utilização.