

RELATÓRIO TÉCNICO EPI 9783/19

Natureza do trabalho: Ensaio para avaliação de conformidade do produto.

Cliente: Ind. e Com. de Calçados de Segurança São José Ltda EPP.
Endereço: Rua Zeni Veide da Silveira, nº 751, Imbituva – PR.
CNPJ: 95.364.121/0001-29
CNAE: 15.31-9-01; 32.92-2-02.

Protocolo: 47309
Data de entrada: 24/10/19
Data de realização dos ensaios: 08/11 a 29/11/19

Descrição do produto: Calçado ocupacional de uso profissional tipo botina, modelo blatt, fechamento em elástico, confeccionado em couro vacum curtido ao cromo, palmilha de nãotecido, sem biqueira de aço, solado poliuretano monodensidade, blaqueado.

Referência do modelo: “SJ010”
Classificação: I
Modelo do calçado: Desenho Tipo B – botina.

Cor ensaiada: Preta
Grade de fabricação: 34 ao 46

Enquadramento: G - EPI para Proteção dos membros inferiores – G.1 – Calçado
d) calçado para proteção dos pés contra agentes abrasivos e escoriantes.

Uso a que se destina: Calçado para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve.

Restrições: Calçado não deve ser utilizado em áreas energizadas. Calçado não deve ser utilizado em áreas confinadas onde ocorram agentes explosivos. Calçado não deve ser utilizado para aplicação de agrotóxicos. Calçado não deve ser utilizado em áreas em que ocorram agentes térmicos (calor e chamas). Não utilizar em áreas que ocorram objetos pesados que possam cair sobre os artelhos.

Local das marcações conforme item 6.9.3 da NR-6: Solado.
Normas técnicas aplicáveis: ABNT NBR ISO 20344:2015 e ABNT NBR ISO 20347:2015.

Possíveis variações do EPI: Calçado produzido na cor: cabedal preto com solado preto.
Numeração: 34 ao 46.

Todas as informações acima estão indicadas no memorial descritivo e no manual de instruções, e estão conforme a Portaria N.º 452, de 20 de novembro de 2014.

Descritivo Técnico:

Cabedal: em couro de cor preta	Forro traseiro (avesso): em nãotecido igual ao da gáspea
Forro da gáspea: em nãotecido de cor cinza	Tipo de fechamento: em elástico
Forro lateral: não possui	Tipo de montagem: sistema strobel

Nota - Os resultados deste documento se restringem apenas as amostras ensaiadas, não podendo ser reproduzidos sem autorização do laboratório. Somente serão autorizadas reproduções na íntegra deste documento.



RELATÓRIO TÉCNICO EPI 9783/19



Técnico analista
Ademir Elieser dos Santos - Técnico Químico
CRQ 05409009 - 5ª Região



Supervisor
Ademir Paulo Dorneles de Varga - Coordenador Técnico
CRQ 05101116 - 5ª Região

Para verificar a autenticidade deste documento, faça download do aplicativo de leitor de código "QR code". Abra o aplicativo e direcione a câmera na figura ao lado ou verifique através do endereço:

ASSINATURA DIGITAL: Este documento contém Assinatura Digital com Certificação Digital, instituída pela Medida Provisória N° 2200-2 de 28/08/2001. Ao visualizar o arquivo, procure pelo ícone a seguir na



barra de ferramentas do pdf.

Nota - Os resultados deste documento se restringem apenas as amostras ensaiadas, não podendo ser reproduzidos sem autorização do laboratório. Somente serão autorizadas reproduções na íntegra deste documento.