

1º RELATÓRIO – ANÁLISE DAS AMOSTRAS RETIFICADO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 0053/2025 – AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (EPI) E COLETIVO (EPC).

MPRESA: PORTUM DISTRIBUIDOR INDUSTRIAL LTDA CNPJ: 48.610.545/0001-46		
Lote	Marca	Resultado da Análise
LOTE 0005 – BOTINA DE SEGURANÇA EM COURO FLOOTER JUSTIFICATIVA: O OBJETO NÃO ATENDE ÀS NECESSIDADES DESCritAS NO EDITAL, TAL SEGUE: Calçado tipo sapato (bico estreito para motoristas), confeccionado em couro flooter, solado de borracha	RHINO C.A 47234	REPROVADO



RHINO
EPI'S

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO:

Botina Elástico MONODENSIDADE

NUMERAÇÃO:

34 ao 46

DESCRIÇÃO DO CALÇADO:

Calçado de ocupacional, tipo B – Botina, cabedal confeccionado em couro de cor preta, sola à base de PU POLIURETANO, elástico nas laterais, forro em material não tecido, palmilha de montagem em material não tecido. Palmilha conforto solta.

Atende as normas da ABNT NBR ISO.

PESO:

550g

COR:

Preto

PALMILHA INTERNA:

Palmilha em EVA dublada em tecido para maior conforto ao usuário. ANTIMICÓTICOS e BACTERICIDAS. Higiênica, lavável e removível.

SOLADO:

Solado em PU Poliuretano.

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO:

C.A. 47234



*IMAGEM ILUSTRATIVA

INDICAÇÃO DE USO:

Os calçados da linha SOFT cumprem todas as exigências dos profissionais que atuam nos mais variados segmentos, tais como: construção civil, industria em geral, agricultura, prestadoras de serviço, jardinagem, serviços de limpeza entre outros. Nosso calçado é leve, macio e extremamente flexível.

Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminada com lauril sulfato de sódio (detergente) (SRA). II) Solado resistente ao óleo combustível (FO).

EMBALAGEM:

Embalagem individual em saco plástico e embalagem coletiva em caixa de papelão com 20 pares.



RHINO FABRICAÇÃO E ATACADO DE EPI'S LTDA.
POD PR 373 KM 266, S/N RODOVIA – PRUDENTÓPOLIS/ PR
E-mail: contato@rhinosepis.com.br

rhinosepis.com.br

[rhinosafetyshoes](#)



MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 47.234
VÁLIDO

Validade: 16/02/2027

Nº. do Processo: 14022.110560/2022-14

Produto: Nacional

Equipamento: BOTINA - TIPO B

Descrição: Calçado de ocupacional, tipo B – Botina, cabedal confeccionado em couro de cor preta, sola à base de PU monodensidade blaqueada, elástico nas laterais, forro em material não tecido, palmilha de montagem em material não tecido.

Aprovado para: PROTEÇÃO DOS PÉS DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE NATUREZA LEVE E CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES.

Observação: I) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcaneus) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) (SRA). II) Solado resistente ao óleo combustível (FO).

Marcação do CA: Inserto interno.

Referências: BEST.

Tamanhos: 34 ao 45.

Cores: Preta.

Normas técnicas: ABNT NBR ISO 20344:2015

Laudos:

Nº. Laudo: EPI 12623/22

Laboratório: IBTEC - INSTITUTO BRASILEIRO DE TECNOLOGIA DO COURO, CALÇADO E ARTEFATOS

Empresa: RHINO FABRICACAO E ATACADO DE EPI'S LTDA

CNPJ: 11.803.981/0001-21 CNAE: 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

Endereço: 11 DE DEZEMBRO S/N BRCAO 2

CEP: 84400000

Bairro: VILA IGUACU

UF: PR

Cidade: PRUDENTOPOLIS

BOTINA DE SEGURANÇA EM COURO FLOOTER – com sola de borracha e salto blaqueado, forrada, elástico aberto nas duas laterais, bico tipo sapato (sem biqueira de proteção) e palmilha antibacteriana, com certificado de aprovação (C.A) e validade do mesmo.

Aprovado Para:
PROTEÇÃO DOS PÉS DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS, CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS.

Restrições:
PARA TRABALHOS COM BAIXA TENSÃO (ATÉ 500 V) EM AMBIENTE SECO.

Observação:

I) Aprovado para proteção contra impacto no nível de energia de no mínimo 200 J e contra a carga de compressão de no mínimo 15 KN. II) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcaneus) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) (SRA).

Validade do C.A: 16/02/2027

EMPRESA: PORTUM DISTRIBUIDOR INDUSTRIAL LTDA CNPJ: 48.610.545/0001-46		
Lote	Marca	Resultado da Análise
LOTE 0006 – BOTINA EM COURO HIDROFUGADO JUSTIFICATIVA: AS ESPECIFICAÇÕES DO OBJETO ATENDEM AS DESCRIÇÕES DO EDITAL.	CRIVAL C.A 39936	APROVADO



MODELO CP074CPT

Descrição:

Calçado de segurança de uso profissional tipo botina, confeccionado em couro, cor preta, fechamento em elástico, palmilha de montagem em não tecido fixada pelo sistema strobol, biqueira de composite, solado em poliuretano bi densidade injetado direto ao cabedal, para uso eletricista.

EPI – EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL ENQUADRADO COMO:

Calçado para proteção dos pés contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos. Calçado para proteção dos pés contra agentes abrasivos e escoriantes. Calçado para proteção dos pés contra agentes provenientes de energia elétrica até 500 V em ambiente seco.

CA: 39.936

Referência: CP074CPT



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CABEDAL:

Confeccionado em couro liso, cor preta, com forração em tecido não tecido, com selo indicativo para uso eletricista.

PALMILHA:

EVA revestida com tecido não tecido, espessura 2 mm, costurada ao cabedal pelo sistema strobol.

BIQUEIRA:

De composite.

SOLADO:

Constituído em poliuretano (PU), bi densidade injetado diretamente ao cabedal, sendo a primeira camada menos densa que proporciona mais conforto ao usuário e a segunda camada (contato com o solo – chamada casquinha) com densidade maior o que propicia maior proteção e durabilidade.

SRA - Solado com resistência ao escorregamento em piso cerâmico contaminado com detergente

E - Calçado com absorção de energia na região do calcanhar

SI - Calçado de segurança isolante elétrico para trabalho em instalações de baixa voltagem até 500V em ambiente seco;

ACESSÓRIOS:

Palmilha de conforto: Em EVA revestida com tecido de poliéster 4 mm.

PESO DO CALÇADO:

Tamanho médio (número 40) - entre 715 e 745 gramas por par

EMBALAGENS

INDVIDUAL:

Embalagem plástica Crival Plus com dimensões 290 mm x 440 mm

COLETIVA:

Caixa de papelão com dimensões de 300 x 535 x 600 mm, com capacidade de 20 pares.



MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 39.936
VÁLIDO

Validade: 20/07/2027

Nº. do Processo: 19964.108199/2022-77

Produto: Nacional

Equipamento: BOTINA - TIPO B

Descrição: Calçado de segurança de uso profissional tipo botina, confeccionado em couro, cor preta, fechamento em elástico, palmilha de montagem em não tecido fixada pelo sistema stobel, biqueira de composite, solado em poliuretano bidensidade injetado direto ao cabedal, para uso eletricista

Aprovado para: PROTEÇÃO DOS PÉS DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS, CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS.

Restrições/Limitações: PARA TRABALHOS COM BAIXA TENSÃO (ATÉ 500 V) EM AMBIENTE SECO.

Observação: I) Aprovado para proteção contra impacto no nível de energia de no mínimo 200 J e contra a carga de compressão de no mínimo 15 KN. II) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) (SRA).

Marcação do CA: Inserto externo.

Referências: CP074CPT

Tamanhos: 34 ao 45.

Cores: Cabedal preto com entressola preta e solado cinza.

Normas técnicas: ABNT NBR ISO 20344:2015, ABNT NBR ISO 20345:2015, ABNT NBR 16603:2017

Laudos:

Nº. Laudo: EPI 13267/22

Laboratório: IBTEC - INSTITUTO BRASILEIRO DE TECNOLOGIA DO COURO, CALÇADO E ARTEFATOS

Empresa: CALCADOS CRIVAL LTDA

CNPJ: 13.670.248/0001-01 CNAE: 4689 - Comércio atacadista especializado de outros produtos intermediários não especificados anteriormente

Endereço: JOAO STRAPASSONI 870 BRCAO 1

CEP: 84430000

Bairro: DISTRITO INDUSTRIAL

UF: PR

Cidade: IMBITUVA

BOTINA EM COURO HIDROFUGADO – botina confeccionada em couro hidrofugado curtido ao cromo, com fechamento em elástico nas laterais, preferencialmente dorso acolchoado e forração interna, biqueira em composite, solado em poliuretano (PU) bidensidade injetado diretamente no cabedal, palmilha de montagem em não tecido fixado pelo sistema stobel, sistema de absorção de energia no solado, resistente à perfuração, escorregamento, altas temperaturas e absorção de água. Certificado de aprovação emitido pelo Ministério do trabalho e previdência, numeração 35 a 46.

Aprovado Para:
PROTEÇÃO DOS PÉS DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE NATUREZA LEVE E CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES.

Observação:

I) Calçado com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) (SRA). II) Solado resistente ao óleo combustível (FO).

Validade do C.A: 20/07/2027

VENDA NOVA DO IMIGRANTE/ES, 29 de janeiro de 2026.

RENATA CRISTINA BATISTA NEGRI

TÉCNICA EM SEGURANÇA DO TRABALHO
REG MTE/ES 0034536

Protocolo: 20453/2025

Documento digital, verifique em: <https://vendantanova.essencialbpms.com.br/governo-digital.html#/portal/>

Identificador: f6d699d4d540791d3bb218d1f6a0e3c