

PROTEÇÃO DOS PÉS

CALÇADO DE SEGURANÇA

CALÇADO PROFISSIONAL

BIQUEIRA DE PLÁSTICO | USO ELETRICISTA

REFERÊNCIA:

WSC005

C.A (Válido até):

39502 (18/12/2026)

COMPOSIÇÃO:

Couro

TAMANHOS:

35 a 45

COR:

Preto

EMBALAGEM (Peso):

1 par | Caixa 10 pares

VALIDADE (Do produto):

36 meses

NCM:

64051010



DESCRIÇÃO

Calçado ocupacional, tipo botina, para uso profissional, fechamento em atacador, confeccionado em couro preto curtido ao cromo, forro em material têxtil, palmilha de montagem em não tecido com tecido de cor preta fixada pelo sistema strobel, palmilha interna em não tecido, solado em poliuretano bidensidade injetado diretamente no cabedal, para uso electricista.

INDICADO PARA

Proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve, contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos, contra agentes abrasivos, escoriantes e perfurantes, além de proteção contra choques elétricos.

RESTRIÇÕES E LIMITAÇÕES DO EQUIPAMENTO

Este calçado é destinado exclusivamente para trabalhos com baixa tensão (até 500 V) em ambiente seco. Não utilizar para proteção contra agentes químicos e bacteriológicos; não deve ser usado para manipulação de agrotóxicos; e não deve ser substituído por calçados impermeáveis em situações que exijam tal proteção.



Consulte nossos técnicos para mais informações sobre o produto.

0800 340 0150 | 3249-0150
vendas@worksafety.com.br
www.worksafety.com.br
Rodovia MG 050, Km 92,6 s/n - Distrito Industrial, Itaúna - MG

PROTEÇÃO DOS PÉS

CALÇADO DE SEGURANÇA

NORMAS TÉCNICAS

- I) Calçado ocupacional tipo botina (Tipo B), com fechamento em atacador e confeccionado em couro preto.
- II) Calçado com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) (SRA).
- III) Calçado isolante elétrico para trabalhos em instalações elétricas de baixa tensão até 500 volts em ambiente seco.

ABNT NBR ISO 20344:2015

ABNT NBR ISO 20347:2015

ABNT NBR 16603:2017

INSTRUÇÕES DE USO

- O EPI deve ser utilizado APENAS para o(s) risco(s) indicado(s);
- Faça uma inspeção visual antes da utilização do EPI, a fim de observar sua integridade e condição, atentando-se à presença de furos, rasgos ou sujidade excessiva;
- Verifique o tamanho correto dos seus pés e dos calçados de segurança. Este cuidado pode reduzir a possibilidade de acidentes, fadiga, bem como desgaste e danos prematuros e desnecessários aos calçados;
- Higienize os pés antes e após a utilização dos calçados de segurança;
- Mantenha unhas aparadas.

INSTRUÇÕES DE HIGIENE E MANUTENÇÃO

Após o uso, limpe os calçados com um pano úmido para remover sujeira e resíduos. Caso necessário, utilize sabão neutro e água para uma limpeza mais profunda. Evite o uso de produtos químicos agressivos que possam danificar o material. Após a limpeza, deixe os calçados secarem completamente à sombra e em local arejado. Evite expô-los diretamente ao sol ou fontes de calor, pois isso pode causar ressecamento e deformação do material. Guarde os calçados em local seco e arejado, longe de umidade e calor excessivo. É recomendado ter mais de um

par de calçados de segurança para revezar o uso. Faça inspeções visuais periódicas nos calçados para verificar qualquer sinal de desgaste, danos ou defeitos.

INSTRUÇÕES DE ARMAZENAGEM

- Mantenha o EPI em local seco, fresco e arejado
- Proteger de exposição direta ao sol e/ou claridade excessiva;
- Durante a movimentação e armazenagem manter em suas embalagens primárias (display plástico/papelão) e/ou secundária (caixa de papelão), para assegurar as boas condições do EPI.



Consulte nossos técnicos para mais informações sobre o produto.

0800 340 0150 | 3249-0150

vendas@worksafety.com.br

www.worksafety.com.br

Rodovia MG 050, Km 92,6 s/n - Distrito Industrial, Itaúna - MG