

BOTA DE PVC SEM FORRO



PRINCIPAIS VANTAGENS

- Calçado impermeável.
- Protege os pés em locais úmidos, encharcados, lamacentos e outros.
- Solado antiderrapante
- Fácil limpeza e higienização.
- Projetado para maior conforto e durabilidade.
- Facilidade e rapidez na secagem.

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Óculos.
- Luvas.
- Avental.

Descrição

A bota de PVC é um calçado de segurança impermeável, indicado para proteção dos pés em locais úmidos, encharcados, lamacentos, entre outros.

Características

- Confeccionada em Policloreto de Vinila (PVC).
- Cano de 30cm.
- Solado monodensidade.
- Tamanhos 37 ao 45.
- Impermeável.
- Solado anti-derrapante.
- Cor: preta.

Aplicações

- Utilizado para proteção dos pés em locais úmidos, lamacentos, encharcados, ambientes que proporcionam contato com sangue animal, derivados de petróleo, óleo e produtos químicos não corrosivos.
- Indicado para indústrias de alimentos como frigoríficos, abatedouros, bebidas, cozinhas industriais, indústrias metalúrgicas, químicas e petroquímicas, plataformas petrolíferas, usinas de mineração, cana de açúcar, concreto, asfalto, hospitais, laboratórios, motoqueiros, motoboys, construção civil, postos de gasolina, agroindústria, atividades agrícolas, marmorarias.

Restrições de uso

- Nunca utilizar o calçado em lugares onde haja risco de queda de objetos pesados sobre os artelhos (dedos dos pés).
- Nunca utilizar o calçado contra ação de líquidos corrosivos.
- Não protege contra isolamento elétrico, antiestático ou condutivo.

Modo de usar

- Ao experimentar o calçado, certificar-se de que, este lhe assenta devidamente antes de seu uso contínuo.

Informações de segurança, limpeza e manuseio do produto

- Remover periodicamente a sujeira acumulada com um pano levemente úmido.
- Secagem rápida nas lavagens.

BOTA DE PVC SEM FORRO

Condições de armazenamento e prazo de validade

- Evitar o uso constante, dia após dia, de um mesmo par de calçado, dando-lhe tempo para eliminar naturalmente o suor absorvido, prevenindo assim, criar condições propícias ao surgimento de bactérias e fungos que causam mau cheiro.
- Armazenar o calçado em local limpo, seco e arejado, em temperatura ambiente.
- Caso ocorra perfuração do cabedal ou solado, o produto deverá ser descartado.
- Nunca secar o calçado junto a fontes de calor intenso como caldeiras, secadoras de roupa, aquecedores, estufas, fogões, raios solares, altas temperaturas entre outros tipos de tentativas para acelerar a secagem.
- O procedimento correto é a secagem do calçado com um pano macio.
- As botas de PVC são embaladas em sacos plásticos individuais, lacrados e resistentes à água.
- Atendem aos requisitos padrões de acondicionamento em embalagens coletivas. Caixas e sacos plásticos.
- Os calçados são lacrados para evitar violação.
- A embalagem individual contém instruções e normativas.

Para mais informações, por favor contate

Wurth do Brasil Peças de Fixação Ltda.
Rua Adolf Wurth, 557 - Jd. São Vicente
Tel.: (11) 4613-1900
www.wurth.com.br

Qtde. embalagem	Cor	Tam.	Código
01 par	Preta	37	5357 868 037
		38	5357 868 038
		39	5357 868 039
		40	5357 868 040
		41	5357 868 041
		42	5357 868 042
		43	5357 868 043
		44/45	5357 868 044