

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Revisão: novembro 2018

MODELO: B16307

NUMERAÇÃO: 36/37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44/45

DESCRIÇÃO DO CALÇADO

Bota de PVC, linha Acqua Boots, impermeável, cano médio, branca, de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (PVC), injetada, com alta resistência e solado de ótima aderência e estabilidade. Atende as normas da ABNT NBR ISO.

CANO

Contém polímero plástico em policloreto de vinila (PVC) de alta qualidade que lhe confere resistência à abrasão, impede o ressecamento e o surgimento de trincas. Possui reforço lateral para proteção dos tornozelos e no calcanhar para facilitar o descalce.

COMPRIMENTO DO CANO

Aproximadamente 28 centímetros (base nº 40).

REVESTIMENTO INTERNO

Em poliéster.

Opcional: sem forração.

PALMILHA INTERNA

Não possui.

BIQUEIRA

Não possui.

SOLADO

Em policloreto de vinila (PVC), antiderrapante, com boa tração e alta absorção de impacto, de fácil escoamento de líquidos, limpeza e higienização.

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

42149

KADESH CALÇADOS PROFISSIONAIS LTDA

Rua Antônio Lourenço, 08 - Imbituva/PR - CEP: 84.430-000 | Caixa Postal: 51
E-mail: kadesh@kadeshonline.com.br | Site: kadeshonline.com.br



ACQUA
BOOTS



Imagem Ilustrativa

INDICAÇÕES

Produto desenvolvido com solado de ótima aderência e estabilidade, altamente resistente a sangue e gordura animal, fungos, bactérias, ambientes refrigerados, ácidos, óleos, solventes, graxas e hidrocarbonetos em geral (derivados de petróleo).

Bota branca: indústrias de alimentos em geral, frigoríficos, abatedouros, laticínios, apiários, aviários, indústria pesqueira, fábricas de bebidas, cozinhas industriais, restaurantes, padarias, açougues, supermercados, lavanderias, hospitais, laboratórios, serviços de higienização, hotelaria, centros de pesquisa, entre outros.

Bota preta: atividades com produtos químicos em geral, onde se exija alta performance do produto. Indústrias químicas, petroquímicas, plataformas petrolíferas, postos de combustíveis, transporte e armazenagem de produtos perigosos, construção civil, usinas de cana-de-açúcar, saneamento básico, agricultura, jardinagem, entre outras.

Bota preta com solado amarelo: possui as mesmas características das botas brancas e pretas. Utilizada principalmente por motociclistas, pois o solado facilita a visibilidade e sinaliza atenção aos outros motoristas.

EMBALAGEM

Embalagem individual em saco plástico e embalagem coletiva em caixa de papelão com identificação da referência e numeração.

dk
KADESH