



SUPERMAX THERMO

CA: 45.978
Código: CELVP 506
Validade CA: 07/06/2026
Certificações: OB, SRA, FO, CI
Normas Técnicas: ISO 23344/23347
Altura do Cano: 33,5cm
Peso Médio: 1,84kg
Espessura do Solado: 6mm
Superfície do Cabedal: Fosco
Forração: Meia Térmica
Acessório: Palmilha Térmica

Cor Cano: Verde
Cor Sola: Preta

Caixa: 5 pares
Embalagem: Sacola Plástica
Tamanho da Caixa: 55x32x33 (CxLxA)
NCM: 6401.9200

Numeração: 36/7, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45/6



Descrição:

Calçado ocupacional tipo bota, confeccionado em PVC injetado, impermeável, acabamento com meia térmica 63% poliéster e 37% algodão e palmilha de EVA com manta térmica.

Indicação de Uso:

Agronegócio, lazer, pecuária/laticínio.

Detalhamento de Certificações:

- Resistência ao óleo combustível (FO)
- Resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com detergente (SRA)
- Calçado com isolamento ao frio (CI)
Entre 6° e 12°C

Acessórios:

- Palmilha de EVA com manta térmica

Composição e Características:

- Combinação única de PVC, borracha nitrílica e polímeros especiais traz mais durabilidade que o PVC tradicional.
- Único material verdadeiramente impermeável à água.

Responsabilidade Ambiental:

- Tecnologia de ponta e processos eficientes garantem que todos os resíduos gerados na produção sejam transformados em novos recursos em conformidade com as normas ambientais e regulamentações locais, contribuindo para a economia circular.
- Parcerias estratégicas com fornecedores comprometidos com práticas sustentáveis, garantindo que as matérias-primas sejam obtidas de forma responsável considerando aspectos ambientais, sociais e éticos.

Manutenção e armazenamento:

- Para maior durabilidade após uso, mantenha sempre sua bota limpa e seca.
- A higienização deve ser feita após o uso da bota, com água e sabão neutro, deixando-a secar naturalmente sem incidência de sol ou calor artificial.
- A armazenagem não deve ser superior a 1825 dias (cinco anos) e deve ser feita em local arejado, sem incidência de calor e umidade.
- O contato constante da sua bota de PVC com produtos químicos concentrados e/ou temperatura superior a 55°C podem alterar a composição original e reduzir sua vida útil.
- O prazo para reclamação por defeito de fabricação é de 90 (noventa) dias corridos.
Não nos responsabilizamos por danos devido a falta de cuidado, má utilização ou desgaste natural da sua bota, armazenagem e manipulação diferente de nossa recomendação.
- Asseguramos que os materiais utilizados em nossas botas não possuem substâncias tóxicas, cancerígenas, mutagênicas e alérgicas que possam afetar a saúde do usuário.
- A seleção de um calçado ocupacional deve ser adequada à necessidade de proteção aos riscos do seu ambiente de trabalho.
Em caso de dúvida, consulte nosso website ou um dos nossos especialistas de vendas através do (41)3245-0532.

