



www.protdesc.com.br

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

Sapatilha Pro-Pé Descartável

INFORMAÇÕES DO PRODUTO

Registro no Ministério da Saúde - ANVISA 80404440002

Composição: Não-Tecido 100% Polipropileno.

Cores: Branca (nas gramaturas 20, 30, 40 e 50g/m²);
Azul (nas gramaturas 20 e 30g/m²);
Verde (nas gramaturas 20 e 30g/m²).

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Características do Produto: Sapatilhas protetoras Pro-Pé descartáveis confeccionadas em TNT por processo automatizado.

Características do Material: Excelente distribuição e homogeneidade dos filamentos;
Boa resistência mecânica;
Leveza extraordinária;
Não libera fiapos;
Inerte e antisséptico;
Hipoalergênico e Atóxico;
Baixa condutividade térmica;
Baixa inflamabilidade.

Compatibilidade com Agentes Esterilizantes: Óxido de Etileno;
Autoclave.



1/2

ProtDesc do Brasil Importação e Exportação LTDA
Rua João Covolan Filho, 193 / 209 - Distrito Industrial I
Santa Bárbara d' Oeste - SP / CEP: 13.456-134
Central de relacionamento: 019 3026 5757



www.protdesc.com.br

MODELO

Fixação: Elástico de alta qualidade soldado em toda a volta, oferecendo resistência e conforto.



APLICABILIDADE E EMBALAGEM

Indicação: Ideal para uso em áreas industriais, químicas, alimentícias, médicas e odontológicas.

Proteção: Oferece segurança em locais que necessitam cuidados contra contaminação cruzada e sujeira proveniente dos calçados.

Conteúdo da embalagem: Caixa com 50 unidades (25 pares);
Pacote com 100 unidades (50 pares).

Todos os produtos da marca ProtDesc possuem, obrigatoriamente, rótulos personalizados com a logomarca na embalagem e indicações de Farmacêutico Responsável, informações de fabricante, número de lote e data de fabricação, data de validade, código de barras e quaisquer informações pertinentes ao conteúdo. Nossos rótulos estão de acordo com a RDC nº 185/2001 da ANVISA.



ProtDesc do Brasil Importação e Exportação LTDA
Rua João Covolan Filho, 193 / 209 - Distrito Industrial I
Santa Bárbara d' Oeste - SP / CEP: 13.456-134
Central de relacionamento: 019 3026 5757