

# BOLETIM TÉCNICO

## CALÇO

### PL 5040



#### DESCRIÇÃO

Calço injetado de polipropileno na cor preta, possui sapatas confeccionadas em borracha para aderência no solo. Produto.

#### ESPECIFICAÇÕES

| PRODUTO       | COMPRIMENTO (mm) | ALTURA (mm) | LARGURA (mm) |
|---------------|------------------|-------------|--------------|
| Calço PL 5040 | 260              | 150         | 150          |

#### QUANTIDADE DE CALÇO NECESSÁRIOS PARA CADA TIPO DE VEÍCULO

| VEÍCULO   | QTD. |
|---|------|
| Caminhão ou caminhão-trator ou semi-reboque                           | 2    |
| Caminhão com reboque (Romeu e Julieta), bitrem, bitrenção ou rodotrem | 4    |
| Tritrem   | 6    |
| Demais unidades de transportes, incluindo os veículos utilitários     | 2    |

#### ATENÇÃO

As dimensões estão sujeitas à pequenas variações, em razão das características do material.

#### UTILIZAÇÃO

Utilizado para auxiliar no apoio de veículos leves e pesados. Evitando acidentes, garantindo a imobilização do veículo mesmo durante as operações em que o motor não pode ser desligado, como por exemplo: betoneiras e caminhões frigoríficos. Segurança na hora de carregar e descarregar em docas e estacionar veículos, conforme as normas vigentes.

#### EMB. MASTER

Caixa de papelão impressa, com dimensão de 320 x 320 x 165mm. Nesta embalagem contém 4 calços acompanhados de 4 sapatas de borracha.

#### ESTOCAGEM

Armazenar em local coberto, arejado e protegido dos raios solares.

#### INSTRUÇÕES DE HIGIENE E MANUTENÇÃO

Manter produto limpo e higienizado. Caso necessário a limpeza, utilizar água e sabão neutro, secar à sombra.

#### VIDA ÚTIL

Deverá variar de acordo com as condições de uso, higiene, manutenção e armazenamento.

#### VALIDADE

Indeterminado, produto não perecível. Não nos responsabilizamos por mau uso e má conservação.

#### LINK DE ACESSO

[https://plastcor.com.br/?s=5040&post\\_types=produtos](https://plastcor.com.br/?s=5040&post_types=produtos)



**CONTATO PLASTCOR: 19 3404.4040**  
sac@plastcor.com.br | plastcor.com.br

DESENVOLVIMENTO TÉCNICO

BLT 075  
REV.02 - DEZ/2025