

Ref. 1506005

**Rolo Absorvente Químicos Em Polipropileno - FARU**

**DESCRIÇÃO:**

- Rolo absorvente químicos em polipropileno;

**CARACTERÍSTICAS:**

- C367P: 38 cm x 40 m com capacidade de absorção de 80 litros de líquido, oferece 30% a mais de capacidade que o C367. Os rolos têm capacidade de absorção de 80 litros de líquido. A superfície lisa é boa para limpar superfícies. A superfície áspera é boa para colocar no chão, pois é mais antiderrapante. Tem perfurações fáceis de usar e pode ser dividido em quadrados menores. Deixa penugem e absorve mais rapidamente.

- C367: 50 cm x 40 m com capacidade de absorção de 60 litros de líquido. Não deixa resíduo, indicado para os setores automotivo, farmacêutico e alimentício. Tem perfurações fáceis de usar e pode ser dividido em quadrados menores.

- C367L: 90 cm x 40 m com capacidade de absorção de 120 litros de líquido. Não deixa resíduo, indicado para os setores automotivo, farmacêutico e alimentício. Tem perfurações fáceis de usar e pode ser dividido em quadrados menores.

**MARCA:** FARU



**Normas:**

CE

**Dados do Produto:**

<b>Tamanhos</b>	0,38X40m; 0,50X40m; 0,90X40m
<b>Embalagem</b>	1 Unidade(s) por Caixa / 10 Unidade(s) por Cartão
<b>Material</b>	Polipropileno
<b>Modelo</b>	C367P; C367; C367L
<b>Tipo</b>	Rolo
<b>Versão Ficha Técnica</b>	1506005.25032026/V4