



PROQUIMIA
www.proquimia.com

MAGIC

Ficha Técnica
07/2017

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido transparente de cor azul.
- > Densidade: $0,87 \pm 0,01$ g/ml.

CARACTERÍSTICAS:

- > A sua fórmula especial, permite obter uma película brilhante e uniforme sobre as superfícies de aço inoxidável.
- > A película depositada tem um efeito antiestático que repele a sujidade e protege as superfícies contra as gorduras e os salpicos.
- > Não contem nenhum componente agressivo, podendo utilizar-se, inclusivamente, sobre superfícies cromadas, alumínio, etc.
- > Ideal para abrilhantar superfícies de aço inoxidável como portas de frigoríficos, mostradores, mobiliário em coletividades, etc.
- > Não usar sobre superfícies pintadas.
- > Não usar sobre superfícies que entrem em contacto com alimentos.
- > É um produto com elevado rendimento, resultando em grande economia e fácil aplicação.

Produto abrilhantador de aço inoxidável, que deixa uma película protetora de elevado brilho e eficiente contra a corrosão. Ideal para elevadores, proteção dos extratores e portas de frigoríficos.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Aplica-se puro. Pulverizar num pano seco e posteriormente sobre a superfície.

Para evitar o aparecimento de manchas, recomendamos realizar uma só aplicação sobre a superfície a tratar, para evitar excesso de produto.

NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Consultar a nossa ficha de segurança.

Não misturar este produto com outros produtos químicos puros.

