

Informação do produto | FICHA TÉCNICA

ÁLCOOL ETÍLICO 70%

400 ml, 10,86 oz, 308 g

DESCRIÇÃO GERAL

Solução hidroalcoólica em pulverizador ideal para limpeza e desinfecção de superfícies de todos os tipos.

CARACTERÍSTICAS

- Poder desinfetante.
- Poder desengordurante.
- Facilidade de aplicação.
- Solução hidroalcoólica.
- Limpador de inúmeras superfícies.
- Sem adição de aromas.

APLICAÇÕES

Solução hidroalcoólica ideal para limpeza e desinfecção de superfícies de todos os tipos, incluindo vidro, metais plástico. Ideal para metacrilato: viseiras de capacetes, divisórias de proteção, apresentações de luzes, etc.

Em veículos: volante do automóvel e outros plásticos de interior e exterior. Mobiliário doméstico e todos os artigos de escritório, como mesas, ecrãs e teclados de computadores ou telemóveis. Além do seu poder desinfetante, o produto serve para limpar facilmente resíduos das superfícies como gordura, manchas de tinta, tintas e resíduos de cola das etiquetas autoadesivas. Devido à sua formulação, pode causar reações em algumas tintas, por conseguinte, é recomendável realizar um teste prévio para verificar se o produto não compromete a aparência estética do objeto.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Não é necessário agitar.
- Utilize com o frasco na posição vertical e aplique a uma distância de cerca de 20 cm.
- Para uma boa desinfecção, a superfície em questão deve ser humedecida com o produto e deixar que este se evapore. Em ecrãs ou vidros, deixe agir durante um minuto e retire-o com um pano macio de algodão ou com papel mata-borrão.
- Não aplique em equipamentos ligados à rede elétrica.
- Solicite a ficha de segurança.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Relação álcool/água:	70% (v/v)
Válvula:	Fêmea
Desempenho teórico (aplicação contínua):	15 m ² para aerossol de 400 ml

180822



IMAGEM

DONUT

Identifica a cor de tinta.

TAMPA

Protege a válvula e o difusor.



ETIQUETA



DIFUSOR



Pocket Cap
Fina - Fine

Álcool Etílico / Ethyl Alcohol - 100ml
EX013PRO003

Álcool Etílico / Ethyl Alcohol - 400ml
EX014PRO003

EMBALAGEM

Capacidade nominal: 400 ml
Resistência do recipiente ao calor: <50 °C
Propelente: DME

Caixa (6 unidades)
205 x 140 x 200 mm

