

# Lubrificar todo o Spray Genius

Revisão: 21-10-2020

Página 1 De 1

## Especificações

Base	Mistura de massa lubrificante branca, PTFE e outros lubrificantes sólidos
Consistência	Líquida
Densidade**	Ca. 0,70 g/ml
Solubilidade na água	Insolúvel
Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	76 %
Resistência à temperatura**	-20 °C → 150 °C
Temperatura de aplicação	5 °C → 30 °C

\* Estes valores podem variar em função de fatores ambientais, tais como temperatura, humidade e tipo de substratos. \*\* A informação refere-se ao produto totalmente curado.

## Descrição do produto

Lubrificar todo o Spray Genius é um lubrificante de alta qualidade baseado numa massa lubrificante branca e PTFE para o tratamento de peças metálicas e plásticas. O spray Genius permite uma extrusão precisa e uma ação de pulverização regular.

## Propriedades

- Lubrifica
- Reduz fricção e desgaste
- Antiferrugem e corrosão
- Repelente de água
- Não contém silicones
- Utilização no interior e no exterior
- O aerossol pode ser utilizado em qualquer ângulo (360°)
- Contém propulsor não inflamável
- Cumpre a NSF H1 (Nº de registo 156123)

## Aplicações

- Para utilização em máquinas, rolamentos, eixos, rodas dentadas, correias de transporte, perfis de vedação em borracha, ...
- Resistente à água e protege contra a corrosão.
- Segurança alimentar, pode ser utilizado em aplicações em que o contacto alimentar accidental pode potencialmente ocorrer
- Indicado para peças sujeitas a cargas longas ou de alta pressão e temperatura (-20 a 150 °C).

## Embalagem

Cor: Branco

Embalagem: Aerossol de 300 ml

## Prazo de validade

3 anos na embalagem fechada, conservada em ambiente fresco e seco, com temperaturas entre +5°C e +25°C.

## Substratos

*Natureza:* limpo, sem pó e sem gorduras. Todos os tipos de plásticos e metais.

## Método de aplicação

*Método de aplicação:* As superfícies devem ser limpas, desengorduradas e secas. Agitar bem a lata antes de utilizar. Pulverizar a uma distância de aprox. 20 cm do objeto. Para obter o melhor resultado aplicar, se possível, o spray sobre os componentes em movimento.

## Recomendações de Saúde e de Segurança

Usar apenas em zonas bem ventiladas. Em caso de contacto com os olhos, lavar imediatamente com água abundante. Os produtos mencionados no Anexo II do Regulamento (UE) 1169/2011 não fazem parte das nossas formulações e, tanto quanto é do nosso conhecimento, os nossos produtos não contêm estes ingredientes.

## Responsabilidade

O conteúdo da presente ficha de dados técnicos é o resultado de testes, monitorização e experiência. Possui um carácter geral e não constitui nenhum tipo de responsabilidade. É responsabilidade do utilizador determinar pelos seus próprios testes se o produto é adequado para a aplicação.