



POWERING  
PERFORMANCE

FICHA TÉCNICA

specialty lubricants 

## Eurol Swift Clean INOX Spray 400ML

Produto de limpeza e protetor de aço inoxidável

Número do artigo S007106AER Versão 1.2 25/03/2025

### Informações sobre o produto

Eurol Swift Clean INOX é um agente de limpeza profissional, desenvolvido para limpar e proteger superfícies de aço inoxidável lisas e foscas. É um agente de limpeza com tripla ação. Não só limpa e protege, mas também previne que contaminações oleosas, como impressões digitais, adiram à superfície de aço inoxidável, conferindo ao produto propriedades antibacterianas. Eurol Swift Clean INOX é perfeitamente aplicável para limpar e proteger cozinhas de aço inoxidável, elevadores, mobiliário urbano e quase todas as outras máquinas, peças ou superfícies de aço inoxidável. O produto não contém abrasivos ou microplásticos como PTFE ou silicones.

Eurol Swift Clean INOX é certificado foodgrade InS H1 / NSF H1 e, portanto, adequado para contato ocasional com alimentos, entre outros, nas indústrias alimentícia, farmacêutica, hoteleira, agrícola e de cultivo.

### Benefícios do produto

- InS H1, 1797557
- Adequado para contacto ocasional com alimentos
- Sem ingredientes nocivos
- Sem abrasivos ou microplásticos como PTFE, portanto, sem riscos
- Limpa e protege superfícies de aço inoxidável
- Ação antiaderente contra resíduos alimentares, impressões digitais e outras contaminações oleosas
- Adequado como lubrificante multifuncional
- Protege contra corrosão
- Ação antibacteriana resistente a UV
- Não necessita de água

### Instruções de uso

- Agite bem o aerossol antes de usar.
- Limpe primeiro as superfícies muito sujas com um limpador adequado antes do tratamento.
- Borrife num pano limpo ou num papel adequado e esfregue na superfície de aço inoxidável.
- Se necessário, use um pano limpo para esfregar uma segunda vez.

### Propriedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standaard
Cor	Amarelo	
Densidade a 20°C	0.94 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidade, cinemática a 40°C	32.0 cSt	ASTM D 445
Viscosidade, cinemática a 100°C	6.5 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidade	162	ASTM D 2270

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Países Baixos, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com**

Este documento destina-se a informá-lo sobre as características do produto e possíveis aplicações dos produtos Eurol. A informação contida neste documento pode ser alterada a qualquer momento e sem aviso prévio devido à pesquisa e desenvolvimento contínuos dos produtos. Os dados da análise contidos nesta folha apresentam valores típicos.

Pequenas variações, que podem ocorrer durante o processo normal de fabricação do produto, não afetarão a qualidade do produto. Embora esta ficha técnica tenha sido elaborada com o máximo cuidado, a Eurol não aceita qualquer responsabilidade por danos resultantes de omissões e/ou imprecisões no texto. Aconselhamo-lo a seguir sempre as instruções do fabricante. As traduções fornecidas aqui são feitas com a ajuda do ChatGPT, um modelo de linguagem de IA desenvolvido pela OpenAI. Embora nos esforcemos para fornecer traduções precisas e úteis, não podemos garantir que todas as traduções estejam isentas de erros ou que capturem sempre o contexto e as nuances corretas.