

specialty lubricants 

Eurol Swift Clean INOX Spray 400ML

Protector y producto de limpieza de acero inoxidable

Código del producto S007106AER Versión 1.2 25/03/2025

Información sobre el producto

Eurol Swift Clean INOX es un limpiador profesional, desarrollado para limpiar y proteger superficies de acero inoxidable lisas y mate. Es un limpiador con triple acción. No solo limpia y protege, sino que también previene que contaminantes grasos como huellas dactilares se adhieran a la superficie de acero inoxidable, otorgando al producto propiedades antibacterianas. Eurol Swift Clean INOX es perfectamente aplicable para la limpieza y protección de cocinas de acero inoxidable, ascensores, mobiliario urbano y casi todas las demás máquinas, piezas o superficies de acero inoxidable. El producto no contiene abrasivos ni microplásticos como PTFE o siliconas.

Eurol Swift Clean INOX está certificado como foodgrade InS H1 / NSF H1 y, por lo tanto, es adecuado para contacto ocasional con alimentos en, entre otros, la industria alimentaria, la industria farmacéutica, la hostelería, la agricultura y la ganadería.

Beneficios del producto

- InS H1, 1797557
- Adecuado para contacto incidental con alimentos
- Sin ingredientes dañinos
- Sin abrasivos ni microplásticos como PTFE, por lo tanto, no raya
- Limpia y protege superficies de acero inoxidable
- Efecto antiadherente contra restos de alimentos, huellas dactilares y otras contaminaciones grasientas
- Adecuado como lubricante multifuncional
- Protege contra la corrosión
- Acción antibacteriana resistente a UV
- No necesita agua

Instrucciones de uso

- Agite bien el aerosol antes de usar.
- Limpie primero las superficies muy sucias con un limpiador adecuado antes del tratamiento.
- Rocíe sobre un paño limpio o papel adecuado y frote sobre la superficie de acero inoxidable.
- Si es necesario, use un paño limpio para frotar una segunda vez.

Propiedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standaard
Color	Amarillo	
Densidad a 20°C	0.94 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	32.0 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	6.5 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	162	ASTM D 2270

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

Este documento está destinado a informarle sobre las propiedades del producto y las posibles aplicaciones de los productos de Eurol. La información en este documento puede ser modificada en cualquier momento y sin previo aviso debido a la constante investigación y desarrollo del producto. Los datos de análisis en esta hoja contienen valores típicos. Pequeñas desviaciones, que pueden ocurrir durante el proceso normal de fabricación del producto, no afectarán la calidad del producto. Aunque esta hoja informativa ha sido redactada con sumo cuidado, Eurol no acepta responsabilidad por daños como resultado de omisiones y/o inexactitudes en el texto. Le aconsejamos que siempre siga la prescripción del fabricante. Las traducciones proporcionadas aquí se realizan utilizando ChatGPT, un modelo de lenguaje de IA desarrollado por OpenAI. Aunque nos esforzamos por ofrecer traducciones precisas y útiles, no podemos garantizar que todas las traducciones estén libres de errores o que siempre capturen el contexto y los matices correctos.