

Ficha de datos técnicos

Interflon Dry Clean Stainless Steel (aerosol)

Limpia, protege y restaura el acero inoxidable

Limpia y restaura superficies de acero inoxidable con aspecto rayado, cepillado o mate. Limpia y protege en un solo paso. Deja una capa protectora resistente a las bacterias, marcas dactilares y manchas. Una fórmula única que limpia y protege a la vez.

Interflon Dry Clean Stainless Steel (aerosol) está homologado por la NSF para superficies sin contacto directo de alimentos dentro y alrededor de las áreas de procesamiento de alimentos.

Aplicaciones

En superficies de acero inoxidable que tienen un aspecto rayado, cepillado o mate, incluido maquinaria y elementos estructurales en la industria alimentaria, cocinas abiertas e institucionales, restaurantes, hoteles y bares. Muy apropiado para yates, aeropuertos, oficinas, tiendas y centros comerciales, ascensores, escaleras, áreas de recepción, exposiciones/ferias y elementos decorativos/arquitectónicos.

Ventajas

- Limpieza rápida y pulido de superficies de acero inoxidable en un paso
- Quita las manchas de cocina, residuos de alimentos, grasa ligera y huellas dactilares
- Reduce la formación de óxido y corrosión
- Resistente a bacterias, rayas y huellas dactilares
- No requiere de agua
- No contiene ácidos, alcalinos o abrasivos

Modo de empleo

Agitar antes de usar. Las superficies a limpiar deberían limpiarse primero con un solvente o un agente alcalino antes de aplicarlo. Para obtener el mejor resultado en el acero inoxidable rayado, frotar en la dirección de la estructura.

Propiedad	Valor	Procedimiento
Composición	Mezcla de disolventes, sustancias activas superficiales y agua	
Color	Marrón claro	
Olor	Característico	
Densidad a 20°C	0.84 g/cm ³	
Temperatura máxima aplicación**	40°C	
Fecha fabricación	El número de lote consta de un número de 8 dígitos. Los primeros 4 números representan el YY / MM de la fabricación.	
Conservabilidad*	4 años	
Número de registro NSF	138020	
NSF	A7	
ISO 21469	Sí	
Halal	Sí	
Kosher	Sí	

* La vida útil del producto almacenado a temperatura ambiente y cerrado en su envase original. Deben evitarse temperaturas de almacenamiento <0 ° C para garantizar la calidad del producto. ** La temperatura máxima de aplicación es válida después de la evaporación del solvente

Esta información se basa en nuestro mejor conocimiento actual y con la intención de proporcionar notas generales sobre el producto y el uso previsto. Por lo tanto, no debe interpretarse como garantía de las propiedades del producto descrito o la idoneidad para una aplicación. Se deben respetar los derechos de propiedad industrial existentes. La calidad de nuestros productos está garantizada bajo nuestras Condiciones Generales de Venta. Interflon® y MicPol® son marcas comerciales registradas de Interflon BV. Las propiedades típicas mencionadas en este documento se basan en nuestras tolerancias de producción y no representan una especificación. Se esperan variaciones que no afecten el rendimiento del producto durante la fabricación normal. La información proporcionada en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.