

TERGI INOX



LIMPIADOR ABRILLANTADOR PARA ACERO INOXIDABLE

- Óptimo efecto brillante
- Apto para ambientes alimentarios (HACCP)
- No deja halos

Ideal para una limpieza rápida de mesas de distribución de alimentos, frigoríficos, lavavajillas, fregaderos, ascensores, cajas registradoras, etc. de acero inoxidable satinado o brillante. Deja las superficies con brillo y lustre. No deja halos ni residuos aceitosos.

¿ MODO DE USO

Pulverizar a una distancia de 25 cm y frotar. En caso de suciedad resistente, usar previamente un desengrasante. No es necesario aclarar.

DILUCIÓN

Listo para usar.

DATOS TÉCNICOS

ESTADO: Aerosol

PERFUME/OLOR: Técnico

COV: 89,00%

PH	Sustancia activa total [%]	Densidad (g/ml)	Presión (bar)	Viscosidad (cP)	Residuo Seco total [%]
			2,9 ± 0,3		

TERGI INOX

⚠ ADVERTENCIAS

Aerosol extremadamente inflamable. Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. Recipiente a presión: no perforar ni quemar, aun después del uso. Evitar su liberación al medio ambiente. Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122°F. Elimínese el producto / el recipiente en conformidad con la reglamentación. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. No ingerir.



PELIGRO



ATENCIÓN

📄 NOTAS

Producto para el tratamiento y limpieza de superficies metálicas. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tlf: 91.562.04.20 (España).

Sutter Professional rechaza cualquier responsabilidad frente a posibles daños causados por un uso indebido del producto.

Reservado para uso profesional. Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

📦 PRESENTACIÓN

Código	Formato	Cantidad	Pallet
4269	ml 500	12	21x5=105