

FICHA TÉCNICA

Edición: 11.1.11

Últ.revisión: 11.1.11, Rv01



PRODUCTO

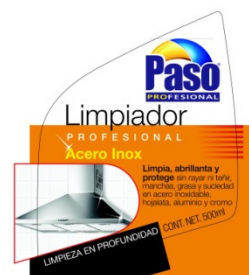
Limpiador Profesional Acero Inox

PRESENTACIONES

Botella 1/2 L Pistola

Refs. SAP

703002



DESCRIPCIÓN

Limpiador que su vez abrillanta y protege las superficies de Acero inoxidable, hojalata, aluminio y cromo. Elimina huellas sin rayar ni teñir.

Aplicación: Sobre todo tipo de superficies de acero inoxidable mate o pulido, hojalata, aluminio y cromo.

✓ Campanas extractoras, Chimeneas, Fregaderos, Paneles frontales, Marcos o Armazones de muebles, Encimeras y Electrodomésticos.

PROPIEDADES

Limpia, abrillanta y protege, sin rayar el acero inoxidable, hojalata, aluminio y los objetos de cromo tanto de interior como de exterior. Agradable olor fresco.

MODO DE EMPLEO

Aplicar directamente el producto sobre la superficie a tratar, frotar suavemente con la ayuda de un trapo o esponja húmeda y enjuagar.

Consejos PASO: En caso de plásticos o imitaciones realizar prueba previa en lugar poco visible.

Composición: 5-15% tensoactivos no iónicos, otros: perfume (limonene), benzisothiazolinone, 2-bromo-2-nitropropane-1, 3-diol, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone.

Precauciones: No ingerir. Irrita los ojos. Inflamable. Manténgase fuera del alcance de los niños. Evítese el contacto con los ojos. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. No respirar los vapores. Conservar alejado de llamas o fuentes de chispas. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica 915620420.

FICHA TÉCNICA

Edición: 11.1.11

Últ.revisión: 11.1.11, Rv01



Código de barras 8411519730029

Servicio Atención Técnica: 901 12 02 23

Garantizamos las propiedades uniformes de nuestros productos en todos los suministros. Las recomendaciones y los datos publicados en esta hoja técnica se basan en nuestro conocimiento actual y rigurosos ensayos de laboratorio. Debido a las múltiples variaciones en los materiales y en las condiciones de cada proyecto, rogamos a nuestros clientes que efectúen sus propios ensayos de utilidad bajo las condiciones de trabajo previstas y siguiendo nuestras instrucciones generales. Con esto se evitan posteriores perjuicios, cuyas consecuencias serían ajenas a la empresa.

Los datos indicados en esta Hoja Técnica no deben ser considerados nunca como una especificación de las propiedades del producto.