

Limiador de acero inoxidable

Stainless steel cleaner
Laveur d'acier inoxydable



Características:

Este producto de alta calidad tiene como principales ventajas su elevada evaporación y secado lo que proporciona una limpieza rápida, eficaz y duradera. No deja cercos ni restregones. Por su neutralidad no ataca el acero conservándolo en perfectas condiciones durante más tiempo.

Aplicación:

Este limpiador se recomienda para cualquier superficie de acero inoxidable.

Characteristics:

This high quality product has, as main advantage, a high degree of evaporation and drying, which provides a quick, effective and lasting cleaning. It does not leave any cleaning or rubbing traces. Because of its neutrality this product does not attack the steel and keeps it in perfect conditions for longer.

Use:

This cleaner is recommended for any kind of stainless steel surface.

Caractéristiques:

Ce produit d'haute qualité a comme principale avantage son élevé évaporation et séchage, ce qui rapporte un nettoyage rapide, effectif et durable. Ce ne fait pas traces des frottements. A cause de sa neutralité n'attaque pas l'acier et le conserve en parfait conditions pendant plus longtemps.

Applications:

On recommande ce nettoyeur pour quelque surface en acier inoxydable.



Spray de acero inoxidable

Stainless steel spray
Espray acier inoxydable



Reacondicionamiento de piezas de acero inoxidable, rejillas, tuberías, instalaciones exteriores, decoración, etc.

Es un revestimiento superficial, a base de pigmentos minúsculos de acero inoxidable y resina acrílica, que se adhiere a superficies metálicas, vidrio, madera, piedra, papel, plástico, etc.

Soporta temperaturas de hasta 300°C durante períodos cortos. A las 4-6 horas después del secado es resistente a la abrasión y a agentes químicos.

Repairing of stainless steel parts, grills, pipes, outdoor installations, decorating, etc.

It is a superficial coating, from stainless steel and acrylic resin micro-pigments, which is adhered to metallic surfaces, glass, wood, stone, paper, plastic, etc.

It supports temperatures up to 300°C for short periods. Between 4-6 hours after having dried, is abrasion and chemical agents resistant.

Aménagement des pieces en acier inoxydable, grillages, conduits, installations extérieures, décoration, etc.

C'est un revêtement superficiel, composé de micro pigments en acier inoxydable et résine acrylique, qui s'adhère aux surfaces métalliques, verre, bois, pierre, papier, plastique, etc.

Il supporte des températures jusqu'à 300°C pendant périodes brèves.

Après 4-6 heures de séchage c'est résistant à l'abrasion et aux agents chimiques.

