

# 8M Lustrador

## Lustrador con siliconas en aerosol

Limpia, protege y da brillo a todo tipo de superficies



---

### Ventajas

▶ **Limpia y da brillo instantáneamente**

Su efectiva fórmula con ceras y siliconas limpia, renueva, protege y abrillanta todo tipo de superficies en una sola operación.

▶ **Para todo tipo de superficies**

Formulado para que, en una fácil y rápida aplicación, abrillante y proteja superficies de madera, sintéticas, esmaltadas, cromadas, madera laqueada, cuero, metal, mármol, corlok, plástico, melamina, revestimientos de instituciones comerciales, industriales y hoteles.

▶ **Impide la adherencia de polvo sobre superficies**

La incorporación de ceras y siliconas en su fórmula permite la formación de una fina película impermeabilizante sobre las superficies, protegiéndolas de la humedad y el agua, evitando el depósito de suciedad.

▶ **Óptimo para el amoblamiento de instituciones y de entidades comerciales**

Componentes limpiadores especiales remueven manchas de grasa, marcas de dedos y acumulaciones de polvo, logrando un lustre impecable.

▶ **Ideal para el mantenimiento de automotores**

Su densa espuma siliconada es especialmente efectiva para lustrar carrocerías de vehículos, cubiertas e interiores con paneles vinílicos.

▶ **Económico**

Al aplicarse una pequeña cantidad de producto sobre el paño se facilita el pulido de las superficies a la vez que se utiliza lo mínimo e indispensable para una limpieza y brillo sobresaliente.

---

# 8M Lustrador

## Modo de Empleo

Siempre siga las instrucciones de la etiqueta del producto.

1. Desempolva las superficies a tratar, comenzando desde la parte superior hacia la inferior.
2. Agite el envase antes de usar y preferentemente rocíe sobre un paño limpio una pequeña cantidad de **8M Lustrador**.
3. Frote rápidamente la superficie. Realice el trabajo tomando áreas pequeñas (aproximadamente 50 x 50 cm).

No aplicar directamente sobre superficies calientes o que recientemente hayan estado expuestas al sol para evitar la instantánea adhesión de las siliconas al material. Aún cuando se lo aplique sobre un paño evitar que la superficie esté a temperatura mayor de 40°C

## Información Técnica del líquido concentrado

Parámetro	Característica
Aspecto	Líquido con aspecto lechoso
Color	Blanco
Olor	Característico
pH puro	8,2 - 8,8
Peso específico (g/l)	0,930 - 1,052

### Presentación

Pack de 12 areosoles x 400 cc (Código R02261)

## Precauciones

Este producto está especialmente formulado para uso profesional.

Aplicar las normas de seguridad que figuran en la etiqueta. Antes de su manipulación lea la Hoja de Seguridad del producto.

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

INFLAMABLE, NO PULVERIZAR CERCA DE LLAMA: CONTIENE HIDROCARBUROS

### Para mas información

Favor de contactar a su representante local de **Diversey**.

#### Diversey de Argentina S.A.

Av. Márquez 970, Villa Bosch (B1682BAQ)

Pcia. Buenos Aires

Tel.: 54-11-4842-8200

0-810-HIGIENE (444-4363)

#### Diversey Industrial y Comercial de Chile Ltda.

Río Refugio 9635, Pudahuel

Santiago de Chile

Fono: 56-2-713-1100

#### Diversey Perú S.A.C.

Av. Oscar R. Benavides (ex Colonial) 5849,

Parque Industrial y Comercio - Callao

Fono: 51-1-614-5900

