



# 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

## Lustrador con siliconas en aerosol Limpia, protege y da brillo a todo tipo de superficies

### 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	Características
Apariencia	Líquido lechoso
Color/Olor	Blanco / Característico
pH puro	3.2 - 8.8
Peso específico (g/mg)	0.930 - 1.052

*Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificación*

### Precauciones

Este producto esta 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.

### Más información

Favor de contactar a su representante local de Diversey.