



# Axalta

## Esfumador para Transparente

**A-19301S**

---

### Descripción general

El esfumador Chromasystem® A-19301S se encuentra desarrollado para mejorar la apariencia de las mezclas hechas con ChromaClear®. Este esfumador presenta mejores propiedades de aplicación contra productos similares.

---

### Relación de mezcla

#### Componentes del sistema

Esfumador Chromasystem®	A-19301S
-------------------------	----------

#### Relación de mezcla

Listo para usarse

---

### Aplicación

#### Substrato

Perfectamente preparado para acabados OEM

#### Preparación de superficie

Limpie muy bien el sustrato con detergente suave y agua  
 Desengrase las superficies metálicas con PrepSol® 3919SM.  
 Rebaje los borde de la superficie dañada usando Lija # 360.  
 Vuelva a desengrasar con PrepSol® 3919SM  
 Acondicione el metal  
 Después de acondicionar, lave con agua y seque la superficie.

#### Aplicación

La reparación del panel es el procedimiento aprobado para garantizar la reparación. Si el pintor elige mezclar, siga los siguientes pasos:

Paso 1: Aplique promotor de Adherencia

- Lije el área de la aplicación del promotor de adherencia para lograr una superficie igual a la alcanzada con lija grano 1200-1500 con una lijadora DA.
- Aplicar el promotor de adherencia sobre la superficie lijada.

Paso 2: Aplique Base Color

Paso 3: Prepare el esfumador para aplicación

Agite el aerosol A-19301S por dos minutos, después de que en el interior se escuche el agitador y haga una prueba de aplicación.



### Aplicación

- Aplicar la primera base color extendiéndose más allá de la superficie reparada
- Aplicar una segunda mano, extendiéndola sobre la primera mano.
  - Continúe hasta ocultar completamente y que el color aplicado sea igual al cubierto.

Paso 4: Capa de transparente y esfumador

- Aplique la primera capa de transparente sobre la última capa de base color
- Aplicar la segunda capa de transparente sobre la primera capa pero dentro del borde del promotor de adherencia.
- Aplicar A-19301S inmediatamente después de la aplicación de la transparente.



### Tiempos de secado

Deje secar de acuerdo a las recomendaciones de la transparente que se aplique.

**Secado al aire:**

Tiempo de Oreo	10 minutos
----------------	------------

### Propiedades Físicas

VOC (LE Y AP):	6.6 lb/gal
Peso por Galón	7.1 lb/gal

### Seguridad y Manejo

Para uso industrial solamente pintores profesionales y entrenados. No apto para venta al público en general. Antes de usar, lea y siga todas las precauciones descritas en la etiqueta y en la MSDS. Si está mezclada con otros componentes, la mezcla tendrá peligros de todos los componentes.

Los materiales de pintura listos para usarse contienen isocianatos, que pueden causar irritación de los órganos respiratorios y reacciones extremadamente sensibles. Las personas que sufren de asma, poseen algún tipo de alergias y cualquier persona con un historial de problemas respiratorios no deben usar productos que contengan isocianatos.

No lijar ni soldar la capa seca sin un respirador purificador de aire probado con filtros de partículas o ventilación apropiada y aguantes.