

# Solvente limpiador de superficies en aerosol VS1150 de Axalta™

 <p>Solvente limpiador de superficies en aerosol VS1150</p> <p>COMPONENTES</p>	 <p>Rocíe sobre la superficie</p> <p>APLICACIÓN</p>
 <p>Listo para usar</p> <p>PROPORCIÓN DE MEZCLA</p>	 <p>Seque con un paño limpio</p> <p>TIEMPO DE SECADO</p>
 <p>N/A</p> <p>VISCOSIDAD</p>	 <p>743 g/l 6.2 lb/gal</p> <p>VOC</p>



## GENERAL

### DESCRIPCIÓN

El VS1150 de Axalta es un solvente limpiador en aerosol adecuado para remover polvo del lijado, alquitrán, huellas dactilares, cera y pequeñas cantidades de silicona, aceite o grasa. Ideal para reparaciones pequeñas.

**Los productos que se indican aquí pueden no estar a la venta en su mercado. Consulte a su distribuidor sobre la disponibilidad del producto**



## MEZCLADO

Listo para usar



## APLICACIÓN

### SUSTRATO

Superficie pintada de fabricantes de equipos originales (OEM, por sus siglas en inglés), pintura endurecida, metal expuesto. No utilice sobre plástico o fibra de vidrio debido al potencial de acumulación estática, la cual podría causar ráfagas de fuego.

### APLICACIÓN:

- Aplique en la superficie.
- Seque inmediatamente con un paño limpio.
- Repita según sea necesario para remover los contaminantes.
- Vuelva a colocar la tapa para evitar un potencial uso indebido.

### LA CLAVE DEL ÉXITO:

La presión de pulverización se perderá durante la aplicación prolongada. Agite el bote o déjelo reposar unos minutos para que recupere la presión.



## PROPIEDADES FÍSICAS

Máx. VOC (AP):	743 g/l (6.2 lb/gal)
Densidad promedio por galón:	783 g/l (6.54 lb/gal)
Promedio de volátiles en % de peso:	100 %
Promedio de agua en % de peso:	0.0 %
Promedio de solventes exentos en % de peso:	0.0 %
Promedio de agua en % de volumen:	0.0 %
Promedio de solventes exentos en % de volumen:	0.0 %
Punto de ignición:	Consulte la ficha de datos de seguridad (SDS)

## ZONAS REGULADAS DE VOC

Las siguientes instrucciones se refieren al uso de productos que pueden estar restringidos o requieren instrucciones especiales de mezcla en zonas reguladas de VOC (compuestos orgánicos volátiles). Siga las recomendaciones de uso y mezcla indicadas en el Cuadro de productos que cumplen con las normas de VOC de su área.

## SEGURIDAD Y TRATAMIENTO

Solo para uso industrial por parte de pintores profesionales y capacitados. No para la venta o uso del público en general. Antes de usar, lea y siga todas las etiquetas y las precauciones de la ficha de datos de seguridad/ficha de datos de seguridad del material (SDS/MSDS, por sus siglas en inglés). Al mezclar con otros componentes, la mezcla contendrá los peligros de todos los componentes.

Los materiales de pintura listos para usar que contienen isocianatos pueden causar irritación en los órganos respiratorios y reacciones de hipersensibilidad. No se debe solicitar a las personas que padecen asma, a las personas con alergias ni a cualquier persona con un historial de afecciones respiratorias que trabajen con productos que contengan isocianatos.

No lije, corte con llama, suelde ni aplique un recubrimiento en seco con soldadura sin un respirador purificador de aire con filtros de partículas aprobado por NIOSH o ventilación adecuada, y guantes.

**Revisado: septiembre de 2021**

In the United States and Canada:  
**1.855.6.AXALTA**  
**Axalta.us**

