

# Solvente limpiador de superficies Axalta™ VS1000

 <p>Solvente limpiador de superficies VS1000</p> <p>COMPONENTES</p>	 <p>Limpie a mano con un paño saturado</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>779 gramos/litro 6,47 lb/gal</p> <p>VOC</p>



## GENERAL

### DESCRIPCIÓN

El VS1000 es un limpiador de superficies de evaporación rápida diseñado para eliminar de forma segura y rápida el aceite, la cera y la silicona antes de aplicar el acabado. El VS1000 es perfecto para su uso en molduras y para la limpieza menor antes de imprimir o pintar.

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



## APLICACIÓN

### APLICACIÓN

1. Sature un paño limpio, seco y libre de pelusas con VS1000 y aplíquelo en áreas pequeñas con un movimiento de barrido.
2. Luego, limpie con un paño limpio y seco, que no deje pelusa.

El VS1000 también se puede usar como limpiador rápido para quitar huellas digitales, manchones y contaminantes en áreas pequeñas sin usar un segundo paño seco.

## ZONAS REGULADAS DE VOC

VOC según se aplique

779 g/l | 6,47 lb/gal

Las siguientes instrucciones se refieren al uso de productos que pueden estar restringidos o requiere instrucciones especiales de mezclado en zonas reguladas de VOC. Siga el uso y las recomendaciones de mezcla indicados en el Cuadro de productos compatibles con VOC de su área.



---

## SEGURIDAD Y TRATAMIENTO

Solo para uso industrial por parte de pintores profesionales formados. No para la venta o uso del público en general. Antes de utilizar, lea y siga todo el etiquetado y las advertencias SDS. 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 hipersensibles. No se debe solicitar a personas con asma, con alergias y con un historial de afecciones respiratorias que trabajen con productos que contengan isocianatos.

No lije, corte con llama, suelde ni recubra en seco con soldadura sin un respirador purificador con filtros de partículas aprobado por el Instituto Nacional de Salud y Seguridad Ocupacional (NIOSH, por sus siglas en inglés) ni sin la ventilación y guantes adecuados.

**Modificado: Agosto del 2020**

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

