

Limpiador de compuestos orgánicos (VOC) bajo 3821S™



GENERAL

DESCRIPCIÓN

Limpiador de superficies multiusos, compatible de categoría 25 g/L (0.21 lb/gal) diseñado para no dejar residuos en las superficies. Su fórmula única lo hace perfecto para disolver hidrosolubles y contaminación leve en superficies. Está diseñado para un secado rápido y no afecta la adhesión de cintas o pinturas.

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Composición de bajo VOC
- Funciona muy bien contra la suciedad, restos de insectos, excrementos de pájaros, savia de árboles, suciedad/sales de carreteras, adhesivos de cintas, huellas dactilares y lodos compuestos

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



MEZCLA

COMPONENTES

Limpiador de bajo VOC 3821S™

PROPORCIÓN DE MEZCLA

Listo para usar. Agite bien antes de usar.



APLICACIÓN

USOS SUGERIDOS

- Todos los acabados para transporte comercial
- Sustratos lijados
- Acabados de fabricantes de equipos originales (OEM)
- Superficies endurecidas o repintadas
- Imprimantes lijados

NO RECOMENDADO PARA

Sustratos que no han sido limpiados a fondo de la contaminación pesada (grasa, cera, aceite, etc.)

APLICACIÓN

- Moje un paño limpio con el limpiador de superficies 3821S o rocíe completamente el limpiador de superficies 3821S sobre la superficie con una botella rociadora.
- Limpie la superficie mientras aún está húmeda para aflojar y quitar los contaminantes. Luego limpie inmediatamente con un paño limpio y seco.
- Para la contaminación de superficies difícil de remover, vuelva a aplicar el limpiador de superficies 3821S y limpie con un paño limpio y seco.

ALMACENAMIENTO

Almacene el limpiador de superficies 3821S a temperatura ambiente. No almacene en áreas sujetas a temperaturas de congelación.



PROPIEDADES FÍSICAS

| | |
|--|--|
| Peso por galón (solo el componente) | 8.01 lb |
| Peso por litro (solo el componente) | 960 gramos |
| Punto de inflamación (en copa cerrada) | Ver Fichas de datos de seguridad del material/ficha de datos de seguridad (MSDS/SDS) |
| Periodo de conservación | mínimo 12 meses |

Listo para usar:

| | |
|---|-----------|
| Peso del galón, libras por galón | 8.01 |
| Peso del galón, gramos por litro | 960 |
| VOC en envase (AP), libras por galón - máximo | 0.2 |
| VOC AP, gramos por litro - máximo | 25 |
| Sólidos en peso | 0.0 % |
| Sólidos en volumen | 0.0 % |
| Agua en peso | 83.0 % |
| Agua en volumen | 80.0 % |
| Solventes exentos en peso | 15.0 % |
| Solventes exentos en volumen | 18.0 % |
| Cobertura teórica por galón listo para rociar (RTS) a 25.4 µm (1 mil) de espesor de película seca (DFT) | No aplica |

ÁREAS DE VOC REGULADAS

Las siguientes instrucciones se refieren al uso de productos que pueden estar restringidos o requerir instrucciones especiales de mezcla en áreas 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 MANIPULACIÓN

Solo para uso industrial por profesionales y pintores capacitados. Prohibida su venta o uso para el público general. Antes de usar, lea y siga todas las etiquetas y las precauciones de la MSDS/SDS. Al mezclar con otros componentes, la mezcla tendrá 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 personas con asma, con alergias y con un historial de afecciones respiratorias que trabajen con productos que contengan isocianatos.

No lije, corte con soplete o suelde el recubrimiento seco sin un respirador purificador de aire con filtros de partículas aprobado por el Instituto Nacional de Salud y Seguridad Ocupacional (NIOSH) o sin la ventilación y guantes adecuados.

Revisado: junio 2015

En los Estados Unidos:
1.855.6.AXALTA
axalta.us

En Canadá:
1.800.668.6945
axalta.ca

