# ACTEGA North America Ficha técnica



# **RVG001212**

# **GLOSS COAT ULO**

# OP curable por rayos ultravioleta, olor ultrabajo, resistente al rayado.

Uso general						Especialidad				

## Caracteristicas típicas

Excelente claridad

Primera elección para aplicaciones de bajo olor, bajo contenido de extraíbles

Formulación de mayor deslizamiento y baja generación de espuma

Excelente resistencia al agua

## <u>Aplicación</u>

Equipo: Flexo con cuchillas dosificadoras

Anilox: 5.0-7.0 BCM

Substrato: Varias películas y papel

Velocidad típica de prensa: 300 pies / min Poder de la lampara 400 Watts/In

# Notas de aplicación:

Desarrollado específicamente para abordar las preocupaciones de las aplicaciones de bajo olor como cosméticos, alimentos secos, etc. que también exigen una buena durabilidad de la construcción final. Este producto no contiene aminas ni ITX. Este recubrimiento no está diseñado para volver a recubrir o decorar y no aceptará técnicas de información variable como transferencia térmica, láser o estampado en caliente. Mezcle bien antes de usar.

#### Propiedades especiales

Resistencia al frote: >5000 Rubs w/ 4 lb. wt. corrugated to face

Coeficiente de fricción: 0.18 Static 0.15 Kinetic

Slide Angle conversion: 10°

Resistencia al agua: >200 Rubs w/ Cloth Water Soak: Passes- 24 Hour

Resistencia al calor: >400°F @ 1 seconds dwell @ 30 PSI

\*\*\*\* Los valores de "Propiedades especiales" se obtienen siguiendo los parámetros de aplicación recomendados en esta ficha técnica, realizados en un entorno de laboratorio controlado.

La información y los datos contenidos en este documento se consideran precisos y confiables; sin embargo, es responsabilidad del usuario determinar la idoneidad de uso. Dado que ACTEGA North America, inc. no puede conocer todos los usos a los que se pueden poner sus productos, ni las condiciones de uso, no ofrece garantías con respecto a la idoneidad o conveniencia de sus productos para un uso o propósito particular. Debe probar a fondo cualquier uso propuesto de nuestros productos y concluir independientemente un desempeño satisfactorio en su aplicación. Del mismo modo, si la forma en que se utilizan nuestros productos requiere la aprobación o autorización del gobierno, debe obtenerlo. ACTEGA North America, Inc. garantiza solo que sus productos cumplirán con sus especificaciones. No hay garantía de comerciabilidad de para el uso, ni ninguna otra garantía expresa o implícita. El recurso exclusivo del usuario y la única responsabilidad de ACTEGA North America, Inc. se limitan al reembolso del precio de compra o al reemplazo de cualquier producto que se demuestre que no es el garantizado. ACTEGA North America, Inc. no será responsable por daños incidentales o consecuentes de ningún tipo. Las sugerencias de usos no deben tomarse como incentivos para infringir ninguna patente.

© Copyright 2016 ACTEGA North America, Inc.

#### **ACTEGA North America, Inc.**

125 Technology Dr. Lincolnton, NC 28092 USA Phone 704.735.8282 Fax 704.732.6333 1050 Taylors Lane. Cinnaminson, NJ 08077 USA Phone 856-735-2000, 1-800-255-0021, 856-829-6300



<sup>\*\*\*\*</sup> Las "características típicas" son acordes a los parámetros de "aplicación" recomendados que se indican a continuación.



## Propiedades físicas

Apariencia: Líquido translúcido y turbio

Solidos: 100 % Viscosidad: 500 cPs

Brillo: 90-100 Unidades a 60 ° (medidor de brillo triple BYK) sobre tarjeta Leneta

Densidad: 9.1 libras/galón

Pegable: No Abrillantador óptico: Si Libre de benzofenona: Si

## Almacenamiento y Manejo

Vida útil máxima de 12 meses desde la fecha de fabricación. Después de abrir, úselo lo antes posible. Proteger de las heladas, el calor y la exposición al sol. Es posible un aumento de la viscosidad si se almacena incorrectamente o durante un período de tiempo más largo. Evite mezclar con otros revestimientos o agua de lavado.

Los productos UV contienen acrilatos. Consulte la SDS para obtener información sobre el manejo adecuado.

## **Disposición**

Las tintas, revestimientos o lavados de prensa no deben verterse en ningún sistema de drenaje sin antes revisar las regulaciones locales. La eliminación adecuada puede implicar el tratamiento en el sitio o la eliminación por parte de un agente de eliminación autorizado.

## Requerimientos Regulatorios

Todas las fichas de datos de seguridad cumplen con el Sistema de armonización global y se suministrarán con cada envío de producto y / o solicitud. Datos de calidad del aire disponibles a pedido

## **Benzofenona**

La información y los datos aquí contenidos con respecto a la benzofenona se refieren a la formulación. Cualquier producto que esté estipulado como libre de benzofenona ha sido diseñado sin el uso intencional de ese componente químico.

### Notas sobre baja Migración

Los productos de baja migración están formulados para usarse en aplicaciones donde la migración de productos químicos a través de una barrera (funcional o no funcional) es una preocupación. Los valores finales de migración dependen de toda la aplicación y construcción del producto impreso final. Todos los valores de las migraciones deben validarse mediante pruebas externas o de terceros.

La información y los datos contenidos en este documento se consideran precisos y confiables; sin embargo, es responsabilidad del usuario determinar la idoneidad de uso. Dado que ACTEGA North America, Inc. no puede conocer todos los usos a los que se pueden poner sus productos, ni las condiciones de uso, no ofrece garantías con respecto a la idoneidad o conveniencia de sus productos para un uso o propósito particular. Debe probar a fondo cualquier uso propuesto de nuestros productos y concluir independientemente un desempeño satisfactorio en su aplicación. Del mismo modo, si la forma en que se utilizan nuestros productos requiere la aprobación o autorización del gobierno, debe obtenencio. ACTEGA North America, Inc. garantiza solo que sus productos cumplirán con sus especificaciones. No hay garantía de comerciabilidad o idoneidad para el uso, ni ninguna otra garantía expresa o implícita. El recurso exclusivo del usuario y la única responsabilidad de ACTEGA North America, Inc. se limitan al reembolso del precio de compra o al reemplazo de cualquier producto que se demuestre que no es el garantizado. ACTEGA North America, Inc. no será responsable por daños incidentales o consecuentes de ningún tipo. Las sugerencias de usos no deben tomarse como incentivos para infringir ninguna patente.

© Copyright 2016 ACTEGA North America, Inc.

#### **ACTEGA North America, Inc.**

125 Technology Dr. Lincolnton, NC 28092 USA Phone 704.735.8282 Fax 704.732.6333 1050 Taylors Lane. Cinnaminson, NJ 08077 USA Phone 856-735-2000, 1-800-255-0021, 856-829-6300



<sup>\*\*\*\*</sup> Estos valores representan resultados de pruebas de laboratorio típicos y no deben interpretarse como especificaciones.