



## Fich técnica

### SUNCOAT Limpiador de emulsiones concentrado

#### YC28

**DESCRIPCIÓN:** SUNCOAT fue desarrollado para la limpieza de pantallas emulsionadas con emulsión directa o películas capilares o en su combinación. El concentrado SUNCOAT es adecuado tanto para uso manual como automático.

#### DATOS TÉCNICOS E INSTRUCCIONES DE PROCESAMIENTO:

**Dilución:** 1 parte de concentrado SUNCOAT se diluye con 20 a 30 partes de agua limpia. Atención: ¡No almacenar en contenedores metálicos! SUNCOAT decoating concentrado está disponible en una botella de plástico de 1 litro. La práctica división del marcado en la etiqueta, facilita la medición de la cantidad correcta.

**Aplicación:** Aplique la solución de la mezcla del SUNCOAT en ambos lados de la pantalla que se ha limpiado a fondo con anterioridad y deje actuar durante unos minutos. Enjuague la capa de disuelta con un chorro suave de agua y luego elimine los residuos de la emulsión con alta presión de agua. En los sistemas de pelado automático, el concentrado SUNCOAT se rocía en ambos lados de la pantalla.

Después de un tiempo de reacción de 2 a 3 minutos, la emulsión se elimina con alta presión de agua.

**NOTA:** Nunca use SUNCOAT en su forma concentrada.

No permita que la solución diluida se seque sobre la pantalla, de lo contrario la emulsión se endurecerá y será muy difícil de eliminar.

**ALMACENAMIENTO:** Cuando se almacena adecuadamente, la vida útil de SUNCOAT Stripper Concentrate es de al menos 1 año. Proteger de las heladas.

**SEGURIDAD:** SUNCOAT contiene una pequeña cantidad de ácido para evitar la obstrucción de las boquillas en los sistemas de limpieza automática.

La solución es levemente irritante. Evitar el contacto con la piel y los ojos.

**ETIQUETADO:** Asegúrese de leer las hojas de datos de seguridad antes de procesar. Las hojas de datos de seguridad de acuerdo con el Reglamento (CE) 1907/2006 contienen el etiquetado de acuerdo con la Directiva Europea de Preparaciones Peligrosas (1999/45 / CE) e instrucciones sobre medidas de protección durante el procesamiento, almacenamiento y eliminación. La información proporcionada en las hojas de datos de seguridad se refiere a la aplicación correcta de acuerdo con este folleto.

*La información en nuestros folletos y hojas de datos de seguridad se basan en el estado actual de nuestro conocimiento, pero no constituyen una garantía de las propiedades del producto y no establecen una relación contractual. Tienen el propósito de informar a nuestros socios comerciales, pero es absolutamente necesario realizar sus propias pruebas de presión bajo las condiciones locales con respecto al propósito antes de comenzar el trabajo. - Por este medio los prospectos anteriores pierden su validez. ABRIL 2008 - Versión No. 4*