

**DESCRIPCIÓN**

El SURFYNOL 104 Z es un surfactante multifuncional que actúa como humectante dinámico y desespumante molecular en recubrimientos y tintas acuosas.

**BENEFICIOS CLAVE**

- humectación de pigmentos y sustratos
- muy buen control de la espuma
- sensibilidad reducida al agua

**EFFECTO****Humectación del sustrato****Efecto anticráter****Promoción de la fluidez****desespumar****Reducción de la tensión superficial estática****Reducción de la tensión superficial dinámica****IDONEIDAD****acuoso****a base de disolventes****2 componentes 100 % sólidos de curado por radiación****recubrimientos pigmentados barnices transparentes**

● no adecuado ● adecuado en parte ● adecuado

**APLICACIONES TÍPICAS**

- Recubrimientos para transporte
- Recubrimientos para madera
- Recubrimientos industriales en general
- Tintas de impresión
- Pinturas arquitectónicas

**DATOS TÉCNICOS**

<b>contenido de materia activa</b>	50 %
<b>aspecto</b>	líquido transparente
<b>descripción química</b>	tetrametildecinodiol, tensoactivo gemini

**SOLUBILIDAD**

<b>agua</b>	<b>etanol</b>
●	●
<b>TPGDA</b>	<b>acetona</b>
●	●
<b>acetato de butilo</b>	<b>alcoholes minerales</b>
●	●

● no soluble ● parcialmente soluble ● soluble

**NIVEL DE ADICIÓN RECOMENDADO**

Tal como se suministra, calculado sobre el total de fórmula: 0.1 - 1.0 %

**INSTRUCCIONES DE PROCESO**

- Se puede añadir al recubrimiento en la forma suministrada o prediluido.
- Puede incorporarse durante la fase de molienda y de dilución.

**MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

Mantener los envases bien cerrados en un sitio seco, fresco y bien ventilado. El producto es estable al congelamiento; si se separa o congela a temperaturas más bajas, calentar el contenedor a 40°C y mezclar antes de utilizar. El tiempo de vida de este producto es de 36 meses de la fecha de producción.

**MSDS & REGULATORY INFORMATION**

Esta información y cualquier asesoramiento técnico posterior se basan en nuestros conocimientos y experiencia actuales. Sin embargo, no conlleva obligación alguna ni responsabilidad legal por nuestra parte, incluso en lo que respecta a los derechos de propiedad intelectual existentes de terceros, sobre todo derechos de patentes. En concreto, no se prevé ni sobreentiende ninguna garantía explícita o implícita, así como ninguna garantía sobre las propiedades del producto en el sentido legal. Nos reservamos el derecho de realizar cambios en función de la evolución tecnológica u otros avances. El cliente no está eximido de su obligación de inspeccionar y comprobar cuidadosamente los bienes entrantes. El funcionamiento del producto descrito en este documento deberá ser verificado mediante pruebas, que deberán ser realizadas únicamente por expertos cualificados bajo la responsabilidad exclusiva del cliente. Las alusiones a nombres comerciales empleados por otras compañías no constituyen una recomendación, ni significan que no puedan emplearse productos similares.

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | [www.coating-additives.com](http://www.coating-additives.com)