



## ESPESANTE CONCENTRADO / PA08

Auxiliares

### 1. DESCRIPCIÓN

El **ESPESANTE CONCENTRADO PA08 SUMIPRINT®** es un producto con el cual se puede aumentar la viscosidad de las tintas o bases acuosas para estampación textil. Producto viscoso de alta concentración.

### 2. PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Líquido viscoso
- Alto desempeño
- Alta concentración

### 3. APLICACIÓN

Producto de muy alta concentración, según requerimiento de elevación de viscosidad adicionar entre 1 y 5 gramos de Espesante Concentrado PA08 SUMIPRINT® por Kilo de tinta acuosa. Mezclar muy bien mediante agitación mecánica fuerte. Adicionar gradualmente durante la agitación e ir revisando el grado de viscosidad alcanzado.

### 4. RECOMENDACIONES

- 4.1 Utilizar el producto sin adicionar ningún aditivo para un óptimo desempeño sin alterar sus propiedades
- 4.2 Producto industrial, usar equipo de protección adecuada para su uso y manipulación (guantes y lentes).
- 4.3 Tintas o bases acuosas que tengan un alto grado de viscosidad tendrán también poco grado de penetración en los sustratos a estampar, por lo tanto se puede producir una disminución en la solidez.
- 4.4 Antes de ejecutar cualquier producción hacer pruebas para verificar la idoneidad y ajuste de todas las variables de la aplicación.

### 5. PRESERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Mantener tapado herméticamente el envase para prevenir alteración o contaminación del producto. Para conservar almacenar en lugar fresco (inferior a 32°C), apartado de fuentes de calor directa o indirecta.

### 6. NOTA SOBRE CONTENIDO QUIMICO

Con base en nuestras formulaciones es posible declarar que nuestros productos no contienen intencionalmente ftalatos ni metales pesados listados en la mayoría de normas internacionales tales como la CPSIA (Consumer Product Safety Improvement Act), la California Assembly Bill 1108 y Oekotex Estándar 100.

Debido a todas las variables que intervienen para la producción de los estampados, Sumiprint Química y Color S.A.S no garantiza el contenido químico como tal, el usuario es responsable de realizar sus propios tests y comprobar los contenidos químicos exigidos antes de cualquier producción y asegurar el cumplimiento de los diferentes requisitos.

Sumiprint Química y Color S.A.S y sus distribuidores, no asumen responsabilidad sobre los daños ocasionados por presencia de químicos referenciados en las normas y restricciones internacionales.

Durante la producción en serie, se debe tener especial cuidado con las herramientas o envases con las que el producto entre en contacto para evitar trazas de sustancias contaminantes.

### 7. IMPORTANTE

**La información técnica de esta ficha y/o la de nuestros asesores técnicos y representantes solo se brinda a título de orientación y no constituye garantía directa o indirecta. El usuario de este producto debe determinar por su propia cuenta la conformidad del mismo para las condiciones de proceso y uso final.**

Para mayor información contáctenos a través de [www.sumiprint.com](http://www.sumiprint.com) o [serviciocliente@sumiprint.com](mailto:serviciocliente@sumiprint.com).