

### 1. DESCRIPCIÓN

El **GAMACHARGE ZF BA59 SUMIPRINT**<sup>®</sup> es una tinta acuosa para la estampación textil con la que se logra el efecto de descarga o corrosión del colorante del sustrato textil en el momento de la termofijación, lo que permite estampados de colores muy vivos en fondos oscuros, con excelente tacto y solidez. Base incolora para pigmentar y aplicar en sustratos donde predomine la fibra de algodón.

### 2. PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Tacto suave
- Tonos intensos
- Excelente solidez
- Excelente efecto de decoloración
- Apto para máquinas automáticas

### 3. APLICACIÓN

El producto puede usarse Incoloro o Pigmentado del color deseado con Pigmento ACUATEX SUMIPRINT<sup>®</sup>.

Para la aplicación incolora, mezcle muy bien 5% de AGENTE DISCHARGE BA60 con GAMACHARGE ZF BA59 SUMIPRINT<sup>®</sup> y proceda a usar.

Para la aplicación pigmentada, tome GAMACHARGE ZF BA59 SUMIPRINT<sup>®</sup> y adicione hasta un 5% del pigmento deseado y mezcle bien, luego proceda a añadir 5% de AGENTE DISCHARGE BA60 y vuelva a mezclar hasta obtener una composición homogénea.

La vida útil de dicha mezcla es de **6 horas, no es reutilizable. Preparar solo lo necesario.**

Aplicar una capa de dos o tres pases, presecar muy suave o incluso no presecar, aplicar calor para termofijar y generar el efecto de descarga. A mayor humedad del estampado al termofijarlo, mejor descarga del colorante.

### 4. RECOMENDACIONES

4.1 Antes de ejecutar cualquier producción hacer pruebas para verificar la idoneidad y ajuste de todas las variables de la estampación.

4.2 Realizar pruebas de curado antes de la producción. Fallas en el curado de la tinta puede resultar en baja resistencia al lavado, adherencia inferior y durabilidad inaceptable.

4.3 Este producto descarga los colorantes presentes en textiles de algodón o sus mezclas. En textiles de fibras sintéticas la descarga es muy débil o nula. Hacer ensayos sobre cada uno de los colores y tipos de tela antes de realizar cualquier producción, inclusive si se trata de tela de algodón 100%.

4.4 Utilizar la tinta sin adicionar ningún aditivo para un óptimo desempeño sin alterar sus propiedades.

4.5 Verifique la compatibilidad de los pigmentos con la tinta GAMACHARGE ZF BA59 SUMIPRINT<sup>®</sup>, ya que algunos pueden alterarse. Para tonos rojos pigmentar solo con PIGMENTO ROJO DISCHARGE PI0903.

4.6 Si se quiere que la descarga incolora sea un poco mas blanca, es posible añadir hasta un 5% máximo de pigmento blanco matiz plus PI0302 Sumiprint<sup>®</sup>. Pigmentaciones superiores van en detrimento de la calidad del producto. Si se desea una descarga más blanca, se sugiere utilizar corrosión blanca.

4.7 La sobrepigmentación del producto puede tener grandes efectos negativos sobre la solidez del mismo, se recomienda utilizar equipos de pesaje para asegurar que no se superen los niveles sugeridos de pigmento.

4.8 El GAMACHARGE ZF BA59 SUMIPRINT<sup>®</sup>, se puede mantener pigmentado y adicionar solo el AGENTE DISCHARGE BA60 cuando se está listo para estampar.

4.9 Para una óptima solidez y lograr mejores tactos **no aplicar más de una capa**, ya que el alto depósito puede generar baja solidez de la tinta.

4.10 Cuando se vaya utilizar el producto como base para estampar otras tintas encima, se debe procurar aplicar una capa delgada y termofijar muy bien. En estos casos siempre se debe hacer prueba de solidez antes de la producción.

4.11 Tener presente que durante la producción pueden verse alteradas diferentes condiciones de proceso (viscosidad del producto, depósito de tinta, tiempo y temperatura de presecado y termofijación, etc) que pueden hacer que se vaya alterando la apariencia del estampado. Por tanto se recomienda que se hagan controles periódicos de calidad (Colores, tacto, solidez, etc) para asegurar una producción uniforme y que, de ser necesario, se puedan hacer ajustes a tiempo en las condiciones de proceso y producto.

4.12 Si antes de las 6 horas recomendadas de uso se comienzan a apreciar incrementos de viscosidad de la mezcla o que ésta comience a "cortarse" el producto debe desecharse. Ya que esto indica que la vida útil del producto se ha visto afectada y pueden generarse problemas de resistencia en el estampado.

4.13 Mantener muy limpios los marcos, sublimadora o demás equipos y herramientas de trabajo para evitar la contaminación y decoloración de la tela en áreas no requeridas.

4.14 Siempre trabajar en áreas ventiladas y usando elementos de protección personal (mascara para vapores, guantes, gafas, ropa protectora). En la medida de lo posible, se recomienda el uso de sistemas de termofijación con extracción de gases.

### 5. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Malla/Seda:** 31-55(hilos/cm) 79- 140 (hilos/pulg.)

**Sustrato:**

Tejidos de algodón, mezclas de algodón donde éste predomine.

**Rasero (Shore-Dureza):** 65 - 70 Shore

**Curado**

Presecado 70-80°C (Presecar lo menos posible o no presecar)

Termofijación Banda: (180°C/360°F)/ 60-90 seg.

Termofijación presión:(180°C/360°F)/ 50-60 seg.

**Emulsión Recomendada** Diazo HQ100

**Pigmentación**

Pigmento acuoso Sumiprint®, Colores Básicos 3% a 5%, Colores Fluorescentes 4% a 6%.

### 6. PRESERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Mantener cerrado el envase para prevenir alteración o contaminación del producto. Para conservar almacenar en lugar fresco (inferior a 35°C), apartado de fuentes de calor directa o indirecta.

La estabilidad del producto en el envase original es de 12 meses contados a partir de la fecha de fabricación indicado en el código del Lote: AA/MM/Consecutivo.

Una vez abierto el envase, el producto debe ser utilizado en el menor tiempo posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento.

### 7. 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 testeos y



## GAMACHARGE ZF / BA59

### Bases Acuosas

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.

#### **8. 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).