



## **REDUCTOR DE VISCOSIDAD**

Es un aditivo para plastisol, especialmente formulado para reducir la viscosidad de la tinta sin modificar sus otras propiedades.

### **PROPIEDADES**

Reduce la viscosidad de la tinta.  
Mejora la fluidez facilitando la estampación.

### **TEJIDOS**

Apto para aplicar sobre algodón 100 %, mezclas y fibras sintéticas.

### **CURADO**

Usado en las proporciones indicadas, no altera el tiempo de curado. En caso de usar mas del 10% puede aumentar el tiempo de curado levemente.

### **RECOMENDACIONES PARA LA IMPRESIÓN**

**Procedimiento:** Dependiendo del resultado buscado, agregar de 1 a 6% sobre el plastisol. Mezclar bien hasta lograr una pasta suave y uniforme.  
Recomendamos hacer pruebas antes de una producción.

### **LIMPIEZA**

Todos los elementos usados en la impresión pueden ser limpiados con nuestra línea de Removedores de Tinta G&B, son ecológicos, biodegradables, no tóxicos y se enjuagan con agua fría.

### **ADVERTENCIA**

Esta información técnica es orientativa sin que esto genere ningún compromiso de nuestra parte por el uso inadecuado de nuestros productos. Efectuar ensayos previos para comprobar si el producto se adapta a sus necesidades.