



**AINOS LTDA.  
INSUMOS GRAFICOS  
PARA SERIGRAFIA**

AV. MATTA 489  
\*MESA CENTRAL.: 222 2201  
FAX: 635 4782  
SANTIAGO

**CATALIZADOR TEXTIL POXIFOR**

**INFORMACIÓN TÉCNICA  
Catalizador**

**DESCRIPCION**

Líquido viscoso para mejorar la adherencia de la tinta textil TXB sobre prendas con alto contenido tejidos sintéticos (Ej. Poliéster).

**APLICACIONES RECOMENDADAS**

Telas Sintéticas	En el caso de falta de solidez al lavado (frote húmedo) en telas sintéticas mezclas ó 100% (nylon, lycra, poliéster, cirié, poliamida, etc.) adicionar a los respectivos Bases textiles o Tintas preparadas TXB 25 gramos por kilo de Poxipor (en el momento de usar). <b>Realice las pruebas correspondientes en cada tipo de tela.</b>
Agente "Antipilling"	Si la tela a estampar suele formar "pelos" sobre el estampado luego de algunos lavados ("pilling"), adicionar <b>5 g/Kg</b> (en el momento de usar) a la base textil Ref. TXB o tinta textil TXB preparada.  Luego de 24 a 72 horas (en el caso del Catalítico) la tela dejará de formar pelos (efecto gastado luego del lavado).

**CARACTERISTICAS**

Color	Amarillo Claro
Olor	Caracteristico
Forma física	Líquido
Irritante	Si

**PRESENTACIÓN**

Pote con 100 gr	1 dosis
-----------------	---------

**MODO DE EMPLEO Y PREPARACION**

<b>USOS</b>	<b>GRAMOS POR KILO</b>
Telas Sintéticas	25 Gr/Kg
Agente "Antipilling"	5 Gr/Kg

Agregar Poxifor textil en la cantidad indicada en la Base Textil o Tinta textil preparada TXB. Agitar vigorosamente por 5 minutos o hasta lograr la incorporación del catalizador Poxifor con la tinta. Dejar reposar por 15 minutos para que se eliminen las burbujas que pudieran haberse generado.

El aditivo (Poxipor) en contacto con la pasta tiene una vida útil de 24 a 48 horas, luego pierde el efecto, por lo que deberá volver a adicionarse el Poxipor a la pasta para que vuelva a activarse.



**AINOS LTDA.  
INSUMOS GRAFICOS  
PARA SERIGRAFIA**

AV. MATTA 489  
\*MESA CENTRAL.: 222 2201  
FAX: 635 4782  
SANTIAGO

**MEDIDAS DE SEGURIDAD**

Este aditivo es muy irritante para pieles sensibles y debe ser utilizado bajo las siguientes condiciones:

- 1)- con guantes industriales,
- 2)- antiparras (protector de ojos),
- 3)- protector respiratorio con filtro adecuado, ropa industrial apropiada y
- 4)- en ambientes bien ventilados.

Estos elementos de seguridad tienen por finalidad evitar el contacto del producto con la piel, los ojos y la respiración de sus vapores en el ambiente.



*Nota: todas las recomendaciones expresadas en esta carta técnica, dadas de buena fe, son producto de nuestros conocimientos, experiencias y ensayos efectuados. Dado las muy diversas aplicaciones y sustratos en donde aplicar los productos ésta no constituye ni genera garantía de ningún tipo sobre el uso de los mismos. Por esto, el serigrafista SIEMPRE debe hacer pruebas antes de empezar la producción, ya que debido a la gran variedad de sustratos, puede producirse incompatibilidad de la tinta con éstos.*

Por favor, en estos casos, consultar a nuestro departamento técnico.

**PRECAUCIONES: USESE EN AMBIENTES VENTILADOS. LA INHALACION FRECUENTE Y PROGRESIVA DE ESTE PRODUCTO GENERA DAÑOS IRREPARABLES A LA SALUD.**

MINISTERIO DE SALUD