



**GLOBAL  
MANAGING**

**GLOBALCHEM®** Screen printing, PAD printing  
and flexographic industries products

**Data sheet**

## **ECOPASTAPOL**

**GEL Alcalino -haze remover-  
para limpiar pantallas serigráficas**



### **Descripción**

Gel de reacción alcalina de base disolvente (biodegradable) destinado a la limpieza de pantallas serigráficas. Con su punto de inflamación de 74°C trabajable en maquinaria de motor.

Se utiliza después de recuperar la emulsión de las pantallas serigráficas para eliminar restos de imagen fantasma debida a restos de tintas o mezclas de éstas con residuos de la emulsión, tanto en tejidos de poliéster, poliamida o acero inoxidable.

De color marrón claro a causa de su contenido en soda cáustica.

### **Aplicación**

Sobre la pantalla seca, aplicar con brocha suave o raedera de acero inoxidable sobre la superficie del tejido técnico y por ambos lados.

Importante que la cantidad de capa del producto sea lo más fina posible.

Debe evitarse que el producto se filtre entre el marco y el tejido técnico, porqué podría dañar la cola del entelado.

A temperatura ambiente, dejen actuar el producto durante 5 a 10 minutos. En caso de temperaturas superiores a los 25°C, no sobrepasar los 5 minutos.

No aplicar en ningún caso aire caliente.

No debe mezclarse con oxidantes o sustancias cloradas.

El enjuague debe realizarse en lugar ventilado y con el uso de pica resistente a productos corrosivos.

En caso de tejidos técnicos sintéticos de menos de 35 micras, puede aparecer daños irreversibles que ocasionen la rotura de la pantalla. No nos haremos responsables de dichas roturas.

### **Propiedades**

El contenido alcalino evita el deterioro del stencil, y así, permite un nuevo emulsionado sin temer por las propiedades de adherencia de la emulsión y su posterior impresión con tintas.

El ECOPASTAPOL es corrosivo y está indicado sólo, para su uso industrial.

### **Especificaciones**

El ECOPASTAPOL no contiene hidrocarburos aromáticos ni hidrocarburos alifáticos.

Tampoco contiene disolventes clorados ni sustancias orgánicas tóxicas clasificables como dañinas.

Véase la ficha de seguridad confeccionada a partir de la directriz europea 1907/2006/EC

### **Almacenamiento**

No exponer a temperaturas superiores a 30°C ni exposición directa del sol.

### **Formato**

Envase de 1 kg y 5 kgs.

*Recomendamos que los clientes hagan sus propias pruebas para evaluar si el producto satisface sus necesidades.*

**CONSULTEN LA FICHA DE SEGURIDAD ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

GLOBAL MANAGING S.L.U – Factory address: POL. IND. MOGENT Av. Mogent, 40 08450 Llinars del Vallès (Barcelona) SPAIN - EU