

KIWO Emulsiones: POLYCOL XXL

Sefar Maissa ofrece emulsiones para el proceso de impresión de pantalla.



Descripción general

Aplicaciones

Emulsión de un componente, de alta viscosidad, para la preparación de pantallas sobre espesuradas

POLYCOL XXL es una emulsión de un componente, de alto contenido de sólidos, de alta viscosidad, que se utiliza especialmente para la preparación de pantallas serigráficas sobre espesuradas de la emulsión directa en tejido serigráfico muy abierto. Las pantallas así preparadas se usan por ejemplo para imprimir plastisoles, sellados, tintas de textil o de cerámica acuosas o para granulados.

Nuestra oferta. Su beneficio:

- Tecnología y calidad de los fabricantes líderes en el mundo
- Amplia gama de productos que cubre las todas necesidades de provisión
- Productos innovadores que proporcionan la máxima eficacia
- Apoyo individualizado para sus proyectos de impresión
- Producción eficiente y ajustada a sus necesidades, tanto en la preparación de plantillas como en el proceso de impresión
- Sostenibilidad, seguridad y fiabilidad en el suministro de productos impresos acabados
- Relaciones con sociedades locales en todo el mundo que colaboran con los equipos de asistencia de Sefar
- Potencie la competitividad de su empresa

DOWNLOADS

Información técnica: POLYCOL XXL (PDF 31 kb)

Sefar Inc.

Los Angeles, CA – USA

Téléphone 800 995 0531
 Fax +1 909 544 5901

sales.us@sefar.com

[Aller à la page produit](#)

Locations



Sefar BDH Inc.

200 rue Clement Gilbert
Saguenay QC, G7H 5B1 – Canada
Phone: +1 418 690 0888
Fax: +1 418 690 9499

 [E-Mail](#)



Sefar Inc.

Kansas City, MO – USA
Phone: 800 995 0531
Fax: +1 816 452 2183

 [E-Mail](#)



Sefar Inc.

Los Angeles, CA – USA
Phone: 800 995 0531
Fax: +1 909 544 5901

 [E-Mail](#)



Sefar Inc.

Gray, GA – USA
Phone: 800 995 0531
Fax: +1 478 986 6953

 [E-Mail](#)

Sefar Inc.

Los Angeles, CA – USA

Téléphone 800 995 0531
Fax +1 909 544 5901

sales.us@sefar.com

[Aller à la page produit](#)



Sefar Inc.

111 Calumet Street
Buffalo, NY 14043 – USA

Phone: 800 995 0531

Fax:

■ **E-Mail**