

## FICHA TÉCNICA

Barniz Reductor de viscosidad UPAX

### Características

- Reduce la viscosidad de la tinta offset
- No altera las características originales de la tinta, utilizándolo en la proporción indicada y a temperaturas de 18 ° C a 25 ° C

### Aplicación

Nuestro aditivo para tintas barniz de reductor de viscosidad, está recomendado para ser utilizado con cualquier tinta offset.

### Forma de Uso

Dependiendo del sustrato a utilizar, la dosificación puede ser, desde de 2 a 4 %. Esto quiere decir que debe agregarse desde 20 grs. hasta 40 grs. de aditivo por cada 1 Kg. de tinta.

### Presentación

Código 852765 (Envase de 1 KG.)

SR.NO.	ITEM	Especificacion
1	Color(Gardner)	≤11
2	Acid Value(mg KOH/g)	≤10
3	Viscosidad cp.s/25°C	140-160
4	Apariencia	Transparencia

Consultar la ficha de seguridad para obtener información sobre el manejo, almacenamiento y protección personal. Esta información está basada en nuestra experiencia y en los resultados obtenidos en laboratorio, utilizando métodos y procesos de análisis específicos. Teniendo en cuenta la variedad de sustratos y condiciones de impresión, esta ficha tiene únicamente una función informativa. No sirve como garantía por nuestra parte y deben ser realizados ensayos previos bajo las condiciones industriales antes de utilizar los productos. Realizamos mejora continua dentro de los productos indicados y nos reservamos el derecho a modificar su composición y el contenido de las fichas técnicas si procede. Declinamos cualquier responsabilidad para aplicaciones diferentes de este producto a las indicadas en esta ficha técnica.

