

2600 • Application Fluid

Application Fluid

Líquido de posicionamiento para adhesivos

- ✓ Fácil eliminación de burbujas de aire
- ✓ Aroma agradable
- ✓ Apto para cualquier superficie
- ✓ Sin ácidos ni disolventes



Disolventes y desengrasantes

Application Fluid es un líquido versátil y de evaporación rápida, ideal para la aplicación de textos publicitarios autoadhesivos, pegatinas y láminas. Gracias a su composición única, el producto permanece activo el tiempo justo, lo que le permite combinar las ventajas del pegado en seco y en húmedo.

Aplicación

Con Application Fluid puedes colocar el texto publicitario, la pegatina o la lámina en la posición perfecta. Esto garantiza una aplicación profesional con una adhesión rápida, sin burbujas de aire ni restos de jabón. Dado que no deja residuos químicos, la pegatina o la lámina conservan la mejor adhesión.

El líquido se evapora por completo, lo que lo convierte en una excelente opción tanto para pegatinas y textos publicitarios grandes como pequeños, en los sectores de la publicidad, la construcción y la movilidad

Instrucciones

- Limpia el soporte de polvo.
- Desengrasa el soporte donde se va a pegar la pegatina.
- Humedece generosamente el soporte y la pegatina con el Application Fluid.
- Pegue la pegatina sobre la superficie y colóquela como desee.
- Tome un Foil Applicator (art. 2601) y elimine el exceso de líquido y el aire de debajo de la pegatina.

Especificaciones

Característica:	Valor:
Base	Una mezcla de tensioactivos y agua
Consistencia	Líquida
Aplicación	De +10 °C a +40 °C
Almacenamiento	Conservar en un lugar fresco y seco

Embalaje

Art.	Color:	Unidad:	Contenido:	EAN:
2600	Transparente	1	1000 ml	8 7192 14 11805 1

For further information, please contact:

Netherlands : +31 (0)77 476 2204 | Austria : +43(0) 4239 40300 | Switzerland : +41(0) 81 252 55 54



Disclaimer:

All advice, recommendations, figures and safety instructions are based upon thorough research as well as the current state of our experience and are non-binding. Despite the greatest care having been taken to compile the documentation, we assume no responsibility for inaccuracies, mistakes, typographical or print errors. We reserve the right to alter the product whenever we deem necessary. Considering that the design and conditions of the substrate and the circumstances under which the application takes place are beyond our control, no responsibility with regard to the executed works can be assumed on the basis of this documentation. Therefore we advise you to perform a test on the spot yourself. All our sales and deliveries are subject to our General Conditions of Sale and Delivery.

