

## ► Mezclando el Fluido de Aplicación

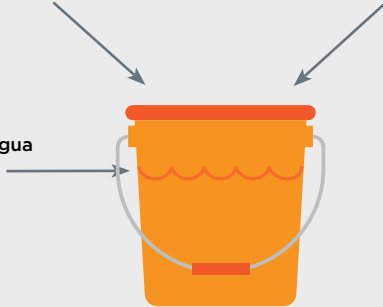
La aplicación de vinilo sensible a la presión a sustratos flexibles, la frentes plásticas de los letreros y vidrios frecuentemente requieren fluido de aplicación. Use la menor cantidad de fluido necesario para lograr la capacidad de reposicionamiento. Este es absolutamente seguro que todo el agente humectante se remueva entre el vinilo y el sustrato de gráfico. Si el fluido de aplicación permanece, burbujas pueden ocurrir después. También, asegúrese de dejar suficiente tiempo para crear buena adhesión antes de remover la cinta de aplicación.

### MEZCLAR HASTA QUE LA SOLUCION SEA UNIFORME

3 tsp (3 ml) transparente,  
detergente de lavar trastes sin  
suavisante

3 tsp (3 ml) IPA

1 galon (4.54 litre) agua



*Varios fluidos de aplicación comerciales son disponibles a partir de distribuidores. Aunque Arlon recomienda el uso de fluidos de aplicación hechos comercialmente, muchos talleres encuentran que se llevan bien con recetas caseras. Una mezcla comúnmente utilizado por los talleres que prefieren mezclar su propio se enumera a continuación. La razón principal porque Arlon no recomienda el uso de soluciones caseras es debido a la variedad de detergentes de líquidos en el mercado.*

**NOTA:** No todos los fluidos de aplicación (incluso marcas comerciales) resultan en un adherencia optima. El usuario asume la responsabilidad de probar todos los fluidos de la aplicación antes de la instalación para garantizar un rendimiento exitoso de la película.

## Fluido de Aplicación Comercial Recomendado

Rapid Tac