



## 1. Descripción del producto

- Aplicación** : Fabricación de display, artes plásticas, fabricación y remodelación de muebles. Montaje de espumas, telas, maderas, celulosas, etc. Para montaje en proceso de estampado de prendas. Montaje y fijado temporal de fotografía, planos, posters etc. Fijado temporal de telas y textiles para costura. Montaje de papel, cartón, Kraft, tubo, etc.
- Estado físico** : Líquido fluido
- Color** : Líquido ligero Claro
- Olor** : Característico a pegamento
- Partes** : Envase cilíndrico de 12 OZ con un contenido neto de 300 ml en caja de 12 pzs  
Envase cilíndrico de 16 OZ con contenido neto de 410 ml en caja de 12 pzs  
Envase Cilíndrico 20 OZ con un contenido neto de 510 ml en caja de 12 pzs.  
Envase Jumbo con un contenido neto de 610 ml en caja de 12 pzs.
- Empaque** : Ver norma de empaque correspondiente a la presentación.



**2. Datos técnicos del producto**

Características		Especificación	Unidad	Método
Sólidos		25.0 +/-10%	%	NA
Viscosidad cps (brookfield), puede variar por la temperatura		2000 – 3000	cps	NA
Dilución		El producto es para uso directo	NA	NA
Flamabilidad		Inflamable	NA	NA
Densidad (20 °C picnómetro)		780 gr/cm3+/-10%	gr/cm	NA
Solubilidad		En algunos hidrocarburos	NA	NA
Vida de anaquel	Validez (consumir preferentemente)	18 meses		
Nomenclatura:	% = Porcentaje, RPM = Revolución por minuto, °C = Grado Celsius, cP = Centipoise, NA = No aplica, g = Gramo, cm = Centímetro, ml = Mililitro, a = Año, m=Meses			