



# Resistol Adhesivo Aerosol Multipropósito

## 1. Descripción del producto

- Aplicación : Fabricación y remodelación de muebles.  
 Pegado de espuma, tela, madera, celulosa, etc.  
 Pegado de telas y textiles. Pegado para papel,  
 Cartón, Kraft, tubo, lámina, madera, plásticos,  
 etc.
- Estado físico : Líquido fluido
- Color : Líquido ligero ámbar
- Olor : Característico a pegamento
- Partes : Envase cilíndrico de 12 OZ con un contenido  
 neto de 315 ml en caja de 12 y 24 pzs  
 Envase cilíndrico de 16 OZ con contenido neto  
 de 420 ml en caja de 12 y 24 pzs  
 Envase Cilíndrico 20 OZ con un contenido neto  
 de 525 ml en caja de 12 y 24 pzs.
- Empaque : Ver norma de empaque correspondiente a la  
 presentación.



## 2. Datos técnicos del producto

Características		Especificación	Unidad	Método
Sólidos		35.0 +/-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)		800 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			