



Resistol Súper Glue

1. Descripción del producto

Aplicación	:	Para pegar superficies porosas y materiales como maderas o flexibles como cuero.
Estado físico	:	Líquido
Color	:	Transparente
Olor	:	Característico
Partes plásticas	:	Tapa negra con cierre hermético
Empaque	:	Ver norma de empaque correspondiente a la presentación



2. Datos técnicos del producto

Características		Especificación	Unidad	Método
Viscosidad (RVDV-I Prime, 23°C)		20 - 70	cP	FBLLLC-0016
Densidad (25 °C)		0.85 – 0.95	g/cm ³	FBLLLC-0021
Materiales que pega		Metales, vidrio, cuero, foamy, etc	NA	NA
Contenido		2.7 – 3.3	gr	NA
Vida de anaquel	Validez (consumir preferentemente)	2	a	NA
	Temperatura	10 – 30	°C	Termómetro
	Humedad relativa	40 – 90	%	Higrómetro
Nomenclatura:	% = Porcentaje, RPM = Revolución por minuto, °C = Grado Celsius, cP = Centipoise, NA = No aplica ml = Mililitro, cm = Centímetro, a = Año			