

1. Descripción del producto

Aplicación	:	Líquido para la elaboración de Slime
Estado físico	:	Líquido
Color	:	Transparente
Olor	:	Característico
Partes plásticas	:	Envases de polietileno natural Tapas de polietileno con cierre hermético
Empaque	:	Ver norma de empaque correspondiente a la presentación.



2. Datos técnicos del producto

Características		Especificación	Unidad	Método
pH (25 °C)		7.5 – 8.5	NA	FBLLLC-0002
Densidad (25 °C)		1.04 – 1.08	g/cm ³	FBLLLC-0021
Índice de Refracción (25 °C)		1.3400 – 1.3500	g/cm ³	FBLLLC-0019
Contenido		38.0 – 42.0	ml	NA
Vida de anaquel	Validez (consumir preferentemente)	1	a	NA
	Temperatura	10 – 30	°C	Termómetro
	Humedad relativa	50 – 80	%	Higrómetro
Nomenclatura:	% = Porcentaje, RPM = Revolución por minuto, °C = Grado Celsius, cP = Centipoise, NA = No aplica, g = Gramo, cm = Centímetro, ml = Mililitro, a = Año			