



705 KIT DM ADHESIVO & ACTIVADOR

1 – DESCRIPCIÓN

705 KIT DM es un conjunto que consta de adhesivo de cianocrilato de alta viscosidad y activador.

2 – PROPIEDADES

- Alta resistencia de unión
- Adecuado para su uso en superficies horizontales y verticales, ya que no gotea.
- Es particularmente adecuado para unir sustratos difíciles que tengan una naturaleza porosa o irregular ya que aumenta la fuerza de unión mediante la prevención de que el adhesivo sea absorbido por la superficie.

3 – APLICACIONES

- Se utiliza especialmente para la fijación y la reparación de piezas de madera.
- Adecuado para DM, madera, aglomerado, caucho, la mayoría de los plásticos, cuero, etc.
- Especialmente adecuado para las aplicaciones donde se requiera una alta velocidad de curado.

4 – INSTRUCCIONES

Los soportes deben ser lisos y tener un área de conexión perfecta. Aplicar el activador en las dos partes a unir y esperar a que se evapore, aplicar una gota en uno de los soportes. Unir y presionar sin rectificar, con firmeza durante un minuto. La temperatura de aplicación deberá estar comprendida entre 5° C y 30° C.

5 – EMBALAJE

Producto	Volumen/Peso	Embalaje
705 KIT Adhesivo+activador	100 ml + 25 gr	48
705 KIT Adhesivo+activador	200 ml + 65 gr	24
705 KIT Adhesivo+activador	250 ml + 65 gr	24
705 KIT Adhesivo+activador	400 ml + 125 gr	24
705 KIT Adhesivo+activador	500 ml + 125 gr	24

6 – ALMACENAJE Y CADUCIDAD

12 meses en envases sin abrir en un lugar de almacenamiento seco y fresco a temperaturas entre 5° C y 25° C.



7 – SEGURIDAD

- Los cianocrilatos se deben almacenar preferentemente en envases cerrados hasta su uso.
- Evite la exposición a fuentes fuertes de luz y calor
- Los cianocrilatos pueden adherirse a la piel en cuestión de segundos
- Evite el contacto con la piel o los ojos - Puede causar lesiones graves a los ojos.
- Si no se cierra correctamente el envase, el producto se endurecerá.
- El activador es inflamable. No tirar al fuego. No inhalar.
- El bote del activador esta envasado a presión. No aplastar ni perforar.

8 - PROPIEDADES TÉCNICAS

Adhesivo

Base	: Ethyl Cyanoacrylate	
Aspecto	: Liquid gel	
Color	: Colorless	
Temperatura de aplicación	: +5°C a +35°C	
Densidad	: 1.06 ± 0.01 gr/cm ³	ASTM D1875
Punto de inflamación:	: > 81 ° C	
Viscosidad	: 1200 - 1800 Cps a 25°C	ASTM D1084
Resistencia a la temperatura	: -20°C a +70 °C	

Activador

Base	: Hexane	
Aspecto	: Aerosol	
Color	: Colorless	
Temperatura de aplicación	: +5°C a +35°C	
Resistencia a la temperatura	: -20°C a +70 °C	