



## 702 COLLA "PIU"

### 1 - DESCRIZIONE

**Akfix 702** è una colla super veloce, a rapida presa, a bassa viscosità, sviluppata sulla base di adesivo cianoacrilato. Ideale ove è richiesta una estremamente rapida polimerizzazione ed una elevata capacità di penetrazione.

### 2 - PROPRIETÀ

- Incollaggio immediato
- Forte presa in pochi secondi

### 3 - APPLICAZIONI

- Adatta per vetro , gomma , metalli , ceramica e diversi tipi di plastica.

### 4 - ISTRUZIONI

Le superfici da incollare devono essere lisce ed avere una buona area di incollaggio. Applicare una goccia su una delle due superfici. Far aderire le superfici e pressare per un minuto circa.. La temperatura di applicazione è compresa tra + 5 °C e +30 °C

### 5- IMBALLAGGIO

Prodotto	Peso	Confezione
702	25 gr	50

### 6- DURATA E CONSERVAZIONE

12 mesi nella confezione ancora chiusa e conservata in luogo fresco ed asciutto. Conservare a temperature tra + 5 °C e + 25 °C.

### 7- SICUREZZA

- I cianoacrilati dovrebbero idealmente essere conservati in confezione originale ben chiusa fino al loro utilizzo.
- Evitare l'esposizione a fonti di calore e luce solare diretta.
- I cianoacrilati possono attaccarsi alla pelle in pochi secondi.
- Non gocciolare sulla pelle o negli occhi - può causare gravi danni all'occhio.

### 8- CARATTERISTICHE TECNICHE

Base	: Etil-cianoacrilato	
Aspetto	: Gel liquido	
Colore	: Trasparente	
Temperatura di applicazione	: Da + 5 ° C a + 30 ° C	
Densità	: 1,05 ± 0,01 g / cm <sup>3</sup>	ASTM D1875
Punto d'infiammabilità	:> 80 ° C	
Viscosità	: 2 - 5 cps	ASTM D1084



TECHNICAL  
DATA  
SHEET



Yeşilbayır Mah. Şimşir Sk. No: 22 Hadımköy - İstanbul/TÜRKİYE Tel: 0212 771 13 71 Fax: 0212 771 38 88

[www.akfix.com](http://www.akfix.com) - [info@akfix.com](mailto:info@akfix.com)