

CYANOFIX

Cyano liquide transparente

MODE D'UTILISATION

Nettoyer les parties à encoller et les dégraisser.

Appliquer un minimum de cyano sur l'une des parties et presser pendant quelques secondes et les 2 parties sont fixées.

Pour une adhésion plus rapide, vaporiser l'activateur sur une partie et appliquer la cyano sur l'autre partie et presser les 2 parties **en ayant soin de ne pas mettre le flacon de cyano en contact direct avec l'activateur vaporisé car ceci aurait pour effet de solidifier la cyano dans le flacon.**

APPLICATIONS

Partout où l'on a besoin d'une adhésion rapide solide résistante et esthétique

CONDITIONNEMENT

- Colle cyano : flacon de 20g (avec bouchon anti-obturation)
- Activateur : vaporisateur de 18ml

Adhésif rapide universel et très résistant

AVANTAGES

- **Universel** : Adhère sur la plupart des matériaux : métaux, verre Plastique , plexiglas, PVC, caoutchouc...
- **Rapide** : Temps de prise en à peine 15 secondes. **Et en moins de 5 secondes avec l'activateur.**
- **Haute résistance à la traction** : Jusqu'à 220 kg/cm²
- **Bouchon anti obturation** : Muni d'une aiguille intérieure

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Résine	Cyanoacrylate modifiée
Couleur	Transparent
Consistance	Liquide
Vitesse de prise avec activateur	5 secondes
Vitesse de prise sans activateur	30 secondes
Viscosité	50 cps
Espace de remplissage	0.1 MM
Point éclair	85°C
Densité	1.06
Temps de conservation à 20°C	9 mois
Stockage idéal : à l'abri de la lumière	5°C (frigo)
Température d'application	entre -50°C et + 80°C
Résistance à la traction métal sur métal	220 kg/cm ²
Résistance à la traction caout. sur caout.	120 kg/cm ²
Résistance à la traction abs sur plastique	200 kg/cm ²