



# FIXIFLEX

GGL008

## COLLE CYANOACRYLATE FLEXIBLE

### Avantages :

- Colle cyanoacrylate d'Ethyl modifié, multi-matériaux : métal, caoutchouc, verre, pierre, porcelaine, bois, PVC, matières plastiques (sauf sur PP, PE, PTFE, Silicone)...
- Idéal pour assembler des supports avec des coefficients de dilatation différents.
- Possède un flacon extra-souple pour facilité la dépose de la colle.
- Matière et filetage anti-adhérents permettant un dévissage garanti du capuchon.
- Résiste aux vibrations et à la température (-40°C à +140°C).

### Caractéristiques :

- Conditionnement : flacon de 20 gr
- Couleur : noire
- Viscosité : 1900 à 2900 mPa.s
- Température de fonctionnement : -40°C à +140°C
- Résistance : 190 à 302 Kg/cm<sup>2</sup>

### Conservation et stockage : :

Maintenir dans un endroit sec. Conservation : 1 an.

### Sécurité :

Danger : respecter les précautions d'emploi.  
Consulter la fiche de données de sécurité.

