



Ose te lancer

## PATTEX Colle Cyanoacrylate Ultra Gel

Colle cyanoacrylate super puissante



### DESTINATIONS

Pour les réparations courantes de la plupart des matériaux.

Supports :

- Porcelaine, céramique : bibelots, vases, tasses, etc.
- Métaux : plaques, crochets, bijoux fantaisie, etc....
- Plastique, cuir, caoutchouc : crochets porte serviettes, prises électriques, sacs, semelles de chaussures, etc....
- Bois, carton, papier, tissu : reliure de livres, cadres, etc....

-Attention, ne convient pas pour le polyéthylène, le polypropylène, le téflon et le polystyrène expansé.

### BÉNÉFICES

- **Formule cyanoacrylate super puissante**
  - **Prise ultra rapide : quelques secondes seulement**
- 
- Collage extra propre : formule gel qui ne coule pas
  - Idéal pour les utilisations uniques
  - Embout auto-perceur

### CARACTERISTIQUES

Conditionnement	Tube : 2x3g
Couleur	Transparent
Temps de séchage	Tient en 10 à 30 secondes.
Résistance aux températures	-10°C à +70°C
Stockage	30 mois dans un endroit frais et sec

FICHE TECHNIQUE

Base Product Local Name

Mise à jour : Novembre 2022



## MISE EN OEUVRE

### Préparation du support :

Les surfaces à coller doivent être propres, sèches et dégraissées. Retirer tout résidu de peinture ou de papier peint.

### Mise en œuvre du produit :

- Visser à fond l'ensemble bouchon/embout sur le tube : l'opercule est percé. Dévisser le bouchon.
- Appliquer un peu de colle sur une seule des deux surfaces à coller
- Assembler et presser pendant 10 secondes ou plus suivant le matériau : c'est collé !
- Essuyer l'embout avant de revisser le bouchon et conserver verticalement dans un endroit frais et sec.

### Nettoyage :

Se nettoie à l'eau chaude et au savon.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Attention produit irritant.
- Colle à la peau et aux yeux en quelques secondes.
- Conserver hors de la portée des enfants.

Attention si deux doigts restent collés, ne pas forcer. Après nettoyage avec de l'eau chaude et du savon, écarter lentement les doigts avec un instrument non coupant.



Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels au 09 69 32 09 30 ou sur le site <http://mysds.henkel.com>

*Ce document contient des informations données de bonne foi et fondées sur l'état actuel de la réglementation et de nos connaissances. Etant donné la diversité des matériaux et des méthodes de travail, ces informations ne peuvent constituer que des recommandations, et ne doivent pas se substituer aux essais préliminaires indispensables pour s'assurer de l'adéquation du produit à chaque usage envisagé. Par conséquent le présent document ne saurait engager la responsabilité de Henkel France pour toute utilisation du produit non conformes aux recommandations visées dans le présent document et/ou en cas d'atteinte à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Il appartient aux utilisateurs de s'assurer du respect de la législation et réglementation locale.*

*La société Henkel France garantit que ses produits respectent ses spécifications de vente. Les utilisateurs sont invités à vérifier qu'ils sont en possession de la dernière version du présent document, la société Henkel France étant à leur disposition pour fournir toute information complémentaire*

---

**HENKEL France**

161, rue de Silly

92100 Boulogne-Billancourt

Tél. : 09 69 32 09 30 (appel non surtaxé)

---