

**UHU®****BOOSTER****COLLE DE RÉPARATION UNIVERSELLE PHOTOACTIVE****DESCRIPTION DU PRODUIT**

Colle de réparation ultra rapide et ultra forte, avec lumière LED spéciale, permettant de coller sur commande : une fois activée par la lumière bleue de la LED, la formule de colle exclusive sèche en seulement quelques secondes. UHU BOOSTER colle, comble et scelle tous les types de matériaux. Grâce à son excellente capacité de rebouchage, les surfaces à coller ne doivent pas s'assembler parfaitement, contrairement aux colles instantanées classiques.

**DOMAINE D'APPLICATION**

UHU BOOSTER permet un collage universel de tous les matériaux et fonctionne sur les matières transparentes et non-transparentes : colle, comble et scelle de nombreux plastiques, la porcelaine, la céramique, le verre, le métal, le bois, le caoutchouc, et bien d'autres encore.

Ne convient pas à PE, PP et PTFE.

**PROPRIÉTÉS**

- Colle de réparation photoactive
- Ultra rapide et ultra forte
- Avec lumière LED de grande qualité (2 piles incluses)
- Formule exclusive avec initiateur d'UV
- Comble les trous et scelle les fissures
- Fonctionne sur tous les types de matériaux et de supports

**PRÉPARATION**

**Protection personnelle:** La LED émet une petite quantité de lumière UV. Les rayons UV peuvent être dangereux pour les yeux et la peau. Ne pas regarder directement en direction de la lumière UV. Ne pas diriger la LED en direction de personnes ou d'animaux.

**Exigences des surfaces:** Les supports à coller doivent être propres, secs et exempts de graisse et de poussière.

**Pré-traitement des surfaces:** Enlever immédiatement les taches de colle avec de l'acétone. La colle durcie ne peut être éliminée que mécaniquement.

**MISE EN OEUVRE****Mode d'emploi:**

Pour percer l'opercule du tube, visser à fond le bouchon sur le tube, dans le sens des aiguilles d'une montre. Dévisser le bouchon pour découvrir l'embout applicateur. Appliquer généreusement la colle sur une des parties à coller, puis assembler les deux parties. Allumer la LED : placer la LED debout et pousser l'interrupteur vers le bas. Activer le séchage en illuminant la colle pendant 5 secondes. (distance < 5 cm ; l'apparition de chaleur est inoffensive). Après usage : nettoyer l'embout avec un chiffon sec et replacer le bouchon rapidement pour éviter que la colle ne soit exposée à la lumière.

**Taches/résidus:** Enlever immédiatement les taches de colle avec de l'acétone. La colle durcie ne peut être éliminée que mécaniquement.

**Points d'attention:** Contient du Cyanoacrylate de méthoxyéthyle avec initiateur d'UV. Colle la peau et les paupières ensemble en quelques secondes. Garder hors de la portée des enfants.

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.



# BOOSTER

## COLLE DE RÉPARATION UNIVERSELLE PHOTOACTIVE

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Consistance:	Liquide
Couleur:	Crystal Clear
Densité env.:	1,05 g/cm <sup>3</sup>
Matière première de base:	Methoxy Cyanoacrylate with UV initiator
Pouvoir de rebouchage:	Très bon(ne)
Prise initiale après:	5-10 seconds. This might vary, based on circumstances, like materials, temperature and humidity.
Résistance finale (Aluminium):	12 N/mm <sup>2</sup>
Résistance finale après:	12 heures
Résistance maximale à la température:	80 °C
Résistance minimale à la température:	-20 °C
Résistance à l'eau:	Très bon(ne)
Résistance à l'humidité:	Bonne
Sans solvant:	Oui
Viscosité:	Viscosité moyenne

### TAILLE DU PACK

3g

### CONDITIONS DE STOCKAGE

Conserver le tube dans un endroit frais et au sec.

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.