

## Primaire d'accrochage pour protection pour gorges

Référence : PRIMACB

### Description :

Le primaire d'accrochage est idéal pour **optimiser le collage**.

Solution à base d'alcool. Destinée au nettoyage des produits difficiles à coller (Elastomère par exemple).

Contient des agents qui améliorent l'adhésion de colles souples sur des produits pour lesquels l'adhésion est difficile à obtenir

Fabriqué en **France**.

### Caractéristiques :

- Contenance : 100 ml
- Densité : Environ 0,8 g /cm<sup>3</sup>
- Temps de séchage : 2 à 5 min

### Conseils :

- **Application :**
  - Un nettoyage méticuleux du produit est essentiel pour obtenir une qualité d'adhésion satisfaisante.
  - Le primaire d'adhésion doit être appliqué en faible quantité, de manière régulière à l'aide d'un chiffon propre ou d'un papier essuie-tout. Le chiffon ou le papier doivent être changés dès l'apparition d'une pollution.
  - Le primaire d'adhésion contient un indicateur fluorescent permettant de bien contrôler sa présence sur la surface. Cela est particulièrement visible sous une lampe UV à une longueur d'ondes d'environ 380 nm.
  - Après utilisation, refermer hermétiquement l'emballage afin de préserver le produit de l'humidité. En cas d'exposition à l'eau/l'humidité, Le primaire d'adhésion perd son principe actif et devient trouble.
  - Ne pas laisser s'écouler dans les canalisations/les eaux superficielles/ les eaux souterraines.
- **Nettoyage :**
  - Les éclaboussures doivent être immédiatement retirées à l'aide d'un papier ou chiffon absorbant.
- **Stockage :**
  - Sensible au froid : Non
  - Température de stockage conseillée, 10 à 25 °C
  - Durée de vie : 12 mois (dans l'emballage d'origine fermé)



## Recommandations :

- Protection respiratoire : N'employer que dans des secteurs bien aérés. En cas de formation d'aérosol, nous recommandons de porter un équipement de protection respiratoire approprié avec un filtre ABEK P2 (EN 14387). Cette recommandation devra être adaptée en fonction des conditions locales.
- Protection des mains : Gants de protection résistant aux produits chimiques (EN 374).
- Protection des yeux : Lunettes de protection étanches (EN166).
- Protection du corps : Porter un équipement de sécurité. Vêtement de protection couvrant les bras et les jambes (EN14605 en cas d'éclaboussures de liquide).

## Guide d'application :

