

## Rénovateur d'aluminium **RENOVALU**

Décapants

*Dégraisse et rénove en une seule opération !*



### Présentation

RENOVALU est une solution concentrée pour la rénovation des surfaces métalliques. Passivant des aluminiums, décapant de la fonte et des aciers, agit en une seule opération, sans laisser de trace.

### Points forts

- Rénovation et passivation de l'aluminium
- Ne laisse pas de trace
- Décapant inox et fonte
- Sans action mécanique

### Propriétés

- Agit dans la plupart des cas sans avoir recours à une action mécanique.
- Passive l'aluminium contre une corrosion ultérieure.
- Dégraissant, il supprime les dépôts de carbone, graisses, fumées, etc.
- Décape parfaitement la fonte et les aciers inoxydables.

### Mode d'emploi

- Diluer RENOVALU dans 1 à 5 fois son volume d'eau.

**Pulvérisation** : pour les surfaces verticales, il est conseillé de commencer la pulvérisation par le bas afin d'éviter toutes traces dues aux coulures.

#### Phrase BR test :

- Laisser agir 5 à 10 minutes
- Rincer à l'eau claire.

#### Bain :

- Laisser tremper les pièces à décaper environ *15 minutes*

**Température de mise en oeuvre** : Température ambiante

### Caractéristiques générales

**N° de référence** : ROU10700

**Aspect** : Liquide

**Couleur** : rose orange

**Odeur** : piquante

**Densité** : 1,03

### Caractéristiques techniques

**pH:** 3  
**Anti-corrosion:** Oui

## Réglementation

**Contact Alimentaire:** Non  
**Pourcentage COV:** 0

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement:** 5 L, 30 L  
**Type de conditionnement:** Vrac

## Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

**Température de stockage:** Température ambiante