

## Dérouillant détartrant instantané

# DECOXYL

Décapants

*Dissout les oxydes métalliques et le calcaire de toutes natures*

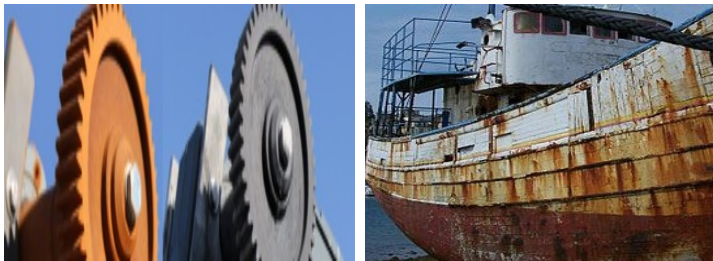


### Présentation

Par l'association d'acides et d'agents dégraissants spécifiques, DECOXYL dissout instantanément les oxydes métalliques et le tartre de toutes natures. Puissant et polyvalent, il permet en un seul geste d'éliminer aussi bien, les graisses d'échappement, la poussière de frein ou les algues et les coquillages sur les coques de bateaux, etc.

### Points forts

- Double action : dérouillant, détartrant
- Sans action mécanique
- Compatible avec tous types de revêtement
- Autorisé contact alimentaire



### Propriétés

- DECOXYL rénove toutes les surfaces fortement corrodées et/ou entartrées sans action mécanique.
- DECOXYL est autorisé pour le nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.
- Convient tout particulièrement pour le décapage des bâches plastiques, coques, voilures et intérieurs synthétiques de bateaux, baies vitrées, carrelages, parois des cabines à peinture à rideau d'eau, abords de quai des stations de métro, isolateurs, etc.
- DECOXYL est parfaitement adapté à la remise en état des échangeurs des chaudières à condensation.
- Compatible avec la plupart des métaux, des plastiques, surfaces peintes, le verre, etc.
- Ne pas appliquer sur le marbre.

### Mode d'emploi

- DECOXYL s'utilise dilué de 10 à 50 % voire pur dans les cas extrêmes en trempage, essuyage ou arrosage sur les pièces ou surfaces à traiter.
- Laisser agir quelques minutes et rincer à grande eau.
- Dans le cas d'application en trempage, employer exclusivement des bacs en plastique.
- Eviter le contact avec les alliages légers tels que l'aluminium.

#### CHAUDIÈRES A CONDENSATION

Pur, en pulvérisation sur l'échangeur :

- Laisser agir de 15 à 30'.
- Rincer à l'eau claire.

En bain :

- Dilution de 10 à 20 % dans l'eau.
- Tremper l'échangeur dans le bain de 1 à 3 heures selon l'encrassement.
- Rincer à grande eau.

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

## Caractéristiques générales

**N° de référence :** DCL03360

**Aspect :** Liquide

**Couleur :** incolore à jaune

**Odeur :** piquante

**Densité :** 1,25

## Caractéristiques techniques

**pH :** 1

**Anti-corrosion :** Oui

## Réglementation

**Contact Alimentaire :** Oui

**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