



# DESOXYRED

## DÉROUILLANT NEUTRE À ACTION RAPIDE



- ▶ Dérouillant neutre et décontaminant ferreux à action rapide.
- ▶ Permet d'éliminer les particules ferreuses de tous types de jantes et carrosseries.
- ▶ Enlève les particules de rouille incrustées à la surface et dans les cavités.
- ▶ Elimine très rapidement les taches de rouille et freine son extension
- ▶ Efficace : excellent pouvoir mouillant et pénétrant.
- ▶ L'application du DESOXYRED révèle et neutralise les oxydes de fer par l'apparition d'une coloration rouge.
- ▶ Facile d'utilisation grâce à sa solution prête à l'emploi.
- ▶ Formule neutre sans acides libres ou corrosifs.
- ▶ Sans effet dérochant ou dépolissant.
- ▶ Sans émission de vapeurs acides.
- ▶ Convient pour différentes surfaces : carrelages, faïences, plastiques, polyester, gelcoat, acier inoxydable, joints polymères, verre, carrosseries peintes, aluminium.

Ateliers et garages, Aluminiers, Ports de plaisance, Société de nettoyage, industries, Transporteurs, Loueurs, BTP, collectivités...

### APPLICATION

Bien agiter avant utilisation. Produit prêt à l'emploi.

En pulvérisation : Pulvériser sur les jantes ou les surfaces à traiter. Laisser agir 2 à 10 minutes (l'apparition d'une coloration brun-rouge indique l'action de dérouillage). Compléter le nettoyage avec la brosse jante ou une éponge. Rincer à l'eau sous pression ou avec un nettoyeur à haute pression. Renouveler l'opération si nécessaire.

En bain : laisser tremper et immerger les pièces de petites dimensions dans un bain pendant une ou plusieurs heures selon l'importance de la rouille. Rincer à l'eau et sécher.

### CONDITIONS D'EMPLOI

**Ne convient pas pour des pièces en fontes, fer ou acier brut.** Stocker à l'abri du gel. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Faire un test au préalable afin de vérifier la compatibilité du produit avec la surface à traiter et le temps de contact approprié. Utiliser un matériel d'application en plastique.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide incolore

Odeur : caractéristique

Densité : environ 1

pH : 7,5 environ

*Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.*

**POUR UNE DÉMONSTRATION :**  
**CONTACTEZ VOTRE REPRÉSENTANT ZEP**  
**OU LE SERVICE COMMERCIAL : 02 37 65 50 52**

Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société **Pro5** [www.pro5.fr](http://www.pro5.fr)

**PROTECTION PRÉCONISÉE :** gants, lunettes.

D3169-0122

