



**Référence : HPC1080
DEROILLANT OXYCLEAN**

Elimine les oxydes de fer.

Description et domaine d'application :

Oxyclean est un dérouillant, passivant des surfaces ferreuses avant peinture. Il élimine les oxydes de fer sur tous métaux ferreux, plastiques (gel coat) et peints (carrosserie). Oxyclean supprime radicalement les dépôts de tartre, de calcaire, des laitances de plâtre, de ciment et des traces de rouille sur le carrelage, la terre cuite, la pierre naturelle et les sols thermoplastiques. Ce produit nettoie et détartre les lavabos, les douches, les baignoires, l'inox. Il convient au détartrage de lave-vaisselle et permet de ramener à un pH neutre le sol après une opération de décapage.

Il est utilisé en industrie pour éliminer les traces de rouille avant peinture sur véhicule et machines-outils et en marine pour éliminer les coulures de rouille disgracieuses sur les coques de bateau.

-Mode d'emploi :

Rincer à l'eau claire la partie à décaper. Pulvériser sur la surface une solution de 10 à 15 % de Oxyclean.

Laisser agir environ 15 minutes.

Rincer abondamment à l'eau claire. Laisser bien sécher avant application de la peinture si besoin.

Pour des plus petites surfaces, imprégner un chiffon propre de produit et frotter puis rincer.

Oxyclean peut être utilisé en bain ou au pinceau.

-Caractéristiques techniques :

-Aspect	Liquide
-Couleur	incolore
-Odeur	Piquante
-Densité	1.10 +/- 0.01
-pH	<1

-Agressivité : Ne pas utiliser sur l'aluminium, même anodisé, ni sur les métaux ferreux. Sur tout autre support, un essai est nécessaire avant l'utilisation.

-Stockage :

Soumis à la réglementation :

ONU 3264 – Groupe III, Etiquette 8, Classe 8

-Conditionnement:

Bidon de 5L. Carton de 4 bidons.

