



## Fiche technique de produit Reocid 2000

V 02 / 01.07.2016

**wetrok<sup>®</sup>**

# Wetrok Reocid 2000

Produit d'entretien sanitaire



## Recommandation de dosage (dans l'eau froide) :



**Nettoyage d'entretien**  
0,1 l – 0,2 l dans 10 l



**Nettoyage intermédiaire**  
0,4 l – 0,5 l dans 10 l



**Mousse pour un nettoyage manuel**  
2 l dans 10 l

## Vos avantages :

Produit d'entretien sanitaire préservant les matériaux.  
Empêche la formation de dépôts calcaires.  
Parfum agréable et longue durée.  
Application selon la méthode de nettoyage manuelle avec mousse.  
Alternance périodique de parfums possible en combinaison avec Reocid.

## Application :

Pour le nettoyage d'entretien des surfaces lavables et résistantes aux acides (porcelaine sanitaire, robinetterie, plaques en céramique, salles de bains, salles de douche, salles d'eau et sanitaires, etc.).

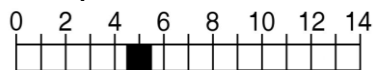
## Bon à savoir :

Wetrok Reocid 2000 n'est pas approprié pour les surfaces sensibles aux acides (calcaire, marbre, brique hollandaise, aluminium, etc.). Ne pas nettoyer les robinetteries sanitaires dont les surfaces sont chaudes.

## Propriétés :

légèrement acide  
très parfumé  
très moussant  
coloration jaune

## Valeur pH du concentré :



## Composants essentiels :

tensioactifs, solvant, acide, parfums,  
agent conservateur, colorant

## Stockage / conservation :

À stocker dans le bidon d'origine dans un endroit frais et bien ventilé.  
À protéger contre le gel. Fermer le bidon lorsqu'il n'est pas utilisé.  
Conservation (non ouvert) : 24 mois.

## Recommandations d'usage :

### Essuyage humide (manuel)

Humidifier la surface encrassée avec la solution de nettoyage, évent. tremper. Frotter la surface avec un pad manuel/une brosse adapté(e). Absorber l'eau sale avec un chiffon. Sécher le cas échéant la surface de travail avec un chiffon propre. Rincer les surfaces nettoyées avec de l'eau claire froide et les sécher le cas échéant.

### Essuyage humide (mousse, manuel)

Appliquer la mousse de nettoyage en forme de « X » sur un chiffon plié et passer un chiffon humide sur la surface (adopter la technique du pliage). Rincer les surfaces nettoyées avec de l'eau claire froide et les sécher le cas échéant.