



RENOVANT SANITAIRES

Le **RENOVANT SANITAIRES** est conseillé
pour **le détartrage et la rénovation
des surfaces sanitaires.**



CONDITIONNEMENTS

6 flacons — **750ml**

4 bidons — **5 kg**

USAGE PROFESSIONNEL

INDICATIONS

Détartrage et rénovation des surfaces sanitaires (cuvette de WC, urinoirs, baignoires, douches, lavabos, sols et murs carrelés...).

Dissout le tartre et toute incrustation minérale. Elimine les dépôts calcaires même tenaces sans altérer les surfaces dures résistantes aux acides (robinetterie chromée, plastique, porcelaine...) dans les limites du respect des conseils d'utilisation.

MODE D'EMPLOI

Flacon de 750 ml :

Solution prête à l'emploi.

Appliquer le **RENOVANT SANITAIRES** sur les surfaces à traiter à l'aide du flacon. Laisser agir 5 à 15 minutes, en fonction de l'importance des dépôts calcaires. Brosser si nécessaire. Rincer abondamment à l'eau claire.

Bidon de 5 kg :

Solution concentrée.

Le **RENOVANT SANITAIRES** s'utilise à la dilution de 5% à l'aide d'une centrale de dilution / centrale mousse. Rincer à l'eau potable après utilisation.

Ne pas mélanger à des produits chlorés.

COMPOSITION QUALITATIVE

Acide phosphorique, tensio-actif non ionique, agent séquestrant, solvant, parfum.

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

Solution incolore à ambrée

Densité à +20°C : $\approx 1,085$

pH du produit pur et à la dose d'emploi : < 1

Stockage entre +5°C et +35°C

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - Respecter les précautions d'emploi (établies selon la Directive Européenne 99/45/CE).

Information disponible sur la Fiche de Données de Sécurité et l'étiquette.



Pavé du Moulin • 59260 Lille - Hellemmes • France
Tél. +33 3 20 67 67 67 • Fax +33 3 20 67 67 68 • www.anios.com

RENOVANT SANITAIRES



Les 4 points forts du RENOVAANT SANITAIRES

- Parfum rémanent. (parfum de synthèse)
- Acide phosphorique = efficacité d'un acide fort -> non agressif vis-à-vis des supports plastiques, chrome, alliage léger (laiton, cuivre...).
- Intégration dans le concept S.E.S. (bouchon rouge), s'utilise en complément du 5 en 1 maxi 1 fois par semaine.
- Peut être utilisé en centrale de nettoyage sur sols carrelés à 5%.

DOSAGE

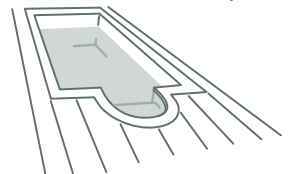
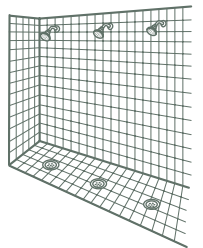
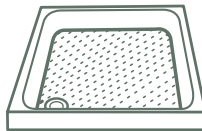
Flacon de 750ml : prêt à l'emploi.

Bidon de 5kg : utilisation en dilution à 5%.

MATÉRIEL



APPLICATIONS

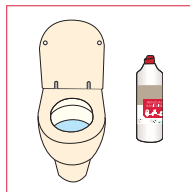


MÉTHODE

Flacon de 750ml :



1. Mettre des gants et des lunettes de protection.



2. Appliquer le produit sur la surface.



3. Temps de contact : 5 à 15 mn.

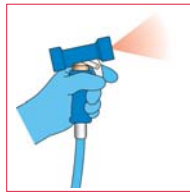


4. Rincer abondamment.

Bidon de 5L :



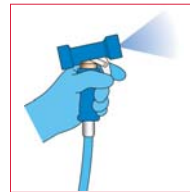
1. Mettre des gants et des lunettes de protection.



2. Appliquer sur la surface.



3. Temps de contact : 5 à 15 mn.



4. Rincer abondamment.

Team Pro
Une Équipe de Spécialistes

Laboratoires
ANIOS
Le professionnel de la désinfection

Pavé du Moulin • 59260 Lille - Hellemmes • FRANCE
Téléphone +33 3 20 67 67 67 • Fax +33 3 20 67 67 68 • www.anios.com