



pH  
6,2 +/-1

## NETTOYANT ANTITARTRE PROBIOTIQUE ÉCORESPONSABLE "3 EN 1"

1. Nettoie à l'échelle microscopique
2. Protège les surfaces du développement des bactéries pathogènes durant 5 jours minimum
3. Action anti-odeurs

Sans pictogramme ni phrase de risque.  
**Action antitartre.**

**PROBIOWAY® EST ISSU DES BIOTECHNOLOGIES CONTIENT DES BIOSURFACTANTS ULTRA-PUISSANTS ET DES MICRO-ORGANISMES SÉLECTIONNÉS.**

**PRODUIT PRÊT À L'EMPLOI POUR USAGE PROFESSIONNEL**



Produit certifié ECOCERT  
Ecodétergent certifié par ECOCERT GREENLIFE selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

### UTILISATION

Faïences, robinetterie, toutes installations sanitaires.

### COMPOSITION

< 5 % : Agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques, parfum, limonène, geraniol, linalool. Contient aussi : Eau, séquestrant, alcool, correcteur d'acidité, viscosant, microorganismes. 99,2 % des ingrédients sont d'origine naturelle. FDS disponible sur demande.

### CAUTION SCIENTIFIQUE

Les nettoyants probiotiques **PROBIOWAY®** ont été développés en partenariat avec le **CNRS** et **l'INSERM**.

#### EFFICACITÉ VÉRIFIÉE

L'efficacité des agents probiotiques de **PROBIOWAY®** est validée par des tests.

- 48 x 75 ML : Ref. 600020
- 6 x 750 ML : Ref. 600008
- 2 x 5 L : Ref. 600022
- 2 x 5 L POCHE : Ref. 600023
- 1 x 30 L : Ref. 600024
- 1 x 200 L : Ref. 600025
- 1 x 1000 L : Ref. 600026

Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité.



# Sanitaires

## Immuno-nettoyant probiotique antitartre



Salle de bains



WC



Urinoirs



Anti-odeurs

### PROBIOWAY® : L'IMMUNO-PROPRETÉ BIOCONTRÔLE DES SURFACES PAR LE NETTOYAGE PROBIOTIQUE

#### L'IMMUNO-PROPRETÉ, UNE TECHNOLOGIE DE RUPTURE EFFICACE ET ÉCORESPONSABLE

**PROBIOWAY SANITAIRES** est un **immuno-nettoyant** : il associe une **formule détergente écologique et performante** à des **agents probiotiques** déjà naturellement présents dans l'environnement.

En occupant la totalité de la surface, les agents probiotiques **protègent les surfaces du développement des bactéries pathogènes pendant minimum 5 jours.**

Sans pictogramme ni phrase de risque, **PROBIOWAY SANITAIRES** ne présente aucun danger pour l'utilisateur.

#### DES PRINCIPES ACTIFS HIGH-TECH POUR NETTOYER & PROTÉGER LES SURFACES DU DÉVELOPPEMENT DES BACTÉRIES PATHOGÈNES

\* **Les biosurfactants ultrapuissants** assurent un nettoyage en profondeur à l'échelle microscopique.

\* **Les micro-organismes probiotiques agissent sur 3 plans :**

1. En colonisant les surfaces, ils les protègent des bactéries pathogènes pendant minimum 5 jours après application.
2. Ils contribuent au nettoyage en dégradant la matière organique présente sur la surface.
3. Ils luttent contre les mauvaises odeurs.

#### IMPACT ENVIRONNEMENTAL

L'utilisation de **PROBIOWAY SANITAIRES** réduit considérablement l'impact environnemental de l'hygiène.



Moins de produits toxiques déversés



Efficacité et respect de l'environnement



Entretien des canalisations

#### IMMUNO-PROPRETÉ & DÉSINFECTION

Les immuno-nettoyants **PROBIOWAY®** : le complément idéal à la désinfection. Votre désinfectant habituel débarrasse la surface de tous les germes pathogènes puis **PROBIOWAY®** protège la surface durant 5 jours minimum.

#### MODE D'EMPLOI :

##### APPLICATION

Première utilisation : préparer le support en utilisant un nettoyant désinfectant suivant le protocole habituel.

1. Agiter avant emploi.
2. Pulvériser sur la surface.
3. Laisser agir si nécessaire.
4. Essuyer à l'aide d'une microfibre. Ne pas rincer.

##### Plan de nettoyage immuno-propreté hebdomadaire conseillé :

**Jour 1** : désinfecter, rincer, puis appliquer **PROBIOWAY®** pour immuniser la surface  
**Jours 2 à 7** : appliquer **PROBIOWAY®** pour nettoyer et maintenir l'immunité