



## LES AVANTAGES FRESHWAY

- ✓ Neutralise immédiatement les mauvaises odeurs
- ✓ Diffuse un parfum agréable et rémanent
- ✓ Entretien les canalisations

### CARACTÉRISTIQUES

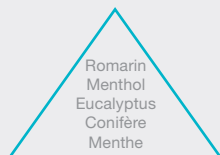
#### Usage professionnel

pH = 5.5



Aspect : liquide translucide blanc

Parfum : frais chlorophyllé



### COMPOSITION

Micro-organismes conformes à la classe 1 de la norme NF X 42040 (reconnus sans danger pour l'homme et l'environnement)  
 Biosurfactants  
 Tensio-actifs anioniques, tensio-actifs non ioniques < 5% -  
 Parfum  
 Contient des agents de surface d'origine biotechnologique et végétale.

### CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

- 6 x 1 L : réf. 306016
- 4 x 5 L : réf. 306017
- 1 x 30 L : réf. 306018
- 1 x 200 L : réf. 306019
- 1 x 1000 L : réf. 306020

Bidons de 5 L livrés avec pompe doseuse.

### PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

**ODORWAY** : Destructeur d'odeurs ambiantes

**NAT'SAN** : Nettoyant détartrant désinfectant sanitaires

**COLOWAY L** : Biotraitement des canalisations

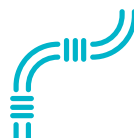
Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité.

# FRESHWAY

## NETTOYANT DÉSODORISANT CANALISATIONS



ANTI-ODEUR



CANALISATIONS

### DES CANALISATIONS SANS MAUVAISES ODEURS, DURABLEMENT

**FRESHWAY** neutralise immédiatement les remontées de mauvaises odeurs des canalisations et diffuse un parfum agréable et rémanent.

Formulé selon les procédés **CONSORTIUM®** et **BIOSURF®**, il associe des **micro-organismes** en suspension liquide, spécialisés dans la digestion des matières organiques, à la puissance des **biosurfactants**.

**FRESHWAY** s'attaque ainsi à la **source des mauvaises odeurs** et prévient leur réapparition. Son **parfum frais et rémanent**, boosté par les biosurfactants qui maximisent son pouvoir de diffusion, **neutralise immédiatement** les remontées de mauvaises odeurs.

Sa formule enrichie d'un **complexe exclusif** développé par les laboratoires HTS BIO permet de **limiter la formation de gaz malodorants** type H<sub>2</sub>S.

Il diffuse un parfum frais chlorophyllé.

*Plus produit : peut aussi être utilisé pour le nettoyage des sanitaires et en injection-extraction pour détacher les matières organiques sur textile.*



EFFICACITÉ



SÉCURITÉ



PROTECTION

**FRESHWAY** bénéficie des procédés **CONSORTIUM®** (micro-organismes travaillant en synergie) et **BIOSURF®** (biosurfactants ultra-puissants).

**FRESHWAY** est sans étiquetage de risque, ni pour l'utilisateur ni pour l'environnement. Il a été formulé pour limiter les risques d'allergies et sans OGM.

**FRESHWAY** est éco-conçu. Ses matières actives sont issues de ressources renouvelables et son emballage est 100% recyclable. Son bouchon doseur permet un dosage correct.

### MODE D'EMPLOI :

Produit à diluer.

1. Diluer la dose recommandée dans un ½ seau d'eau tiède (20 à 30°C)
2. Verser dans les siphons à traiter
3. Laisser agir

Pour le nettoyage des sanitaires et textile, appliquer comme un nettoyant classique selon la dose recommandée.  
 Ne pas utiliser de bactéricides 2 heures avant et 2 heures après.

### DOSAGE :

Canalisations : Entretien	Canalisations : Démarrage
50 ml par siphon 1 à 2 fois par semaine	150 ml par siphon
Nettoyage des sanitaires	Nettoyage injection- extraction textiles
5 à 10 %	10 %

**ECOWAY® : Une gamme complète sans étiquetage de risque pour professionnels.**