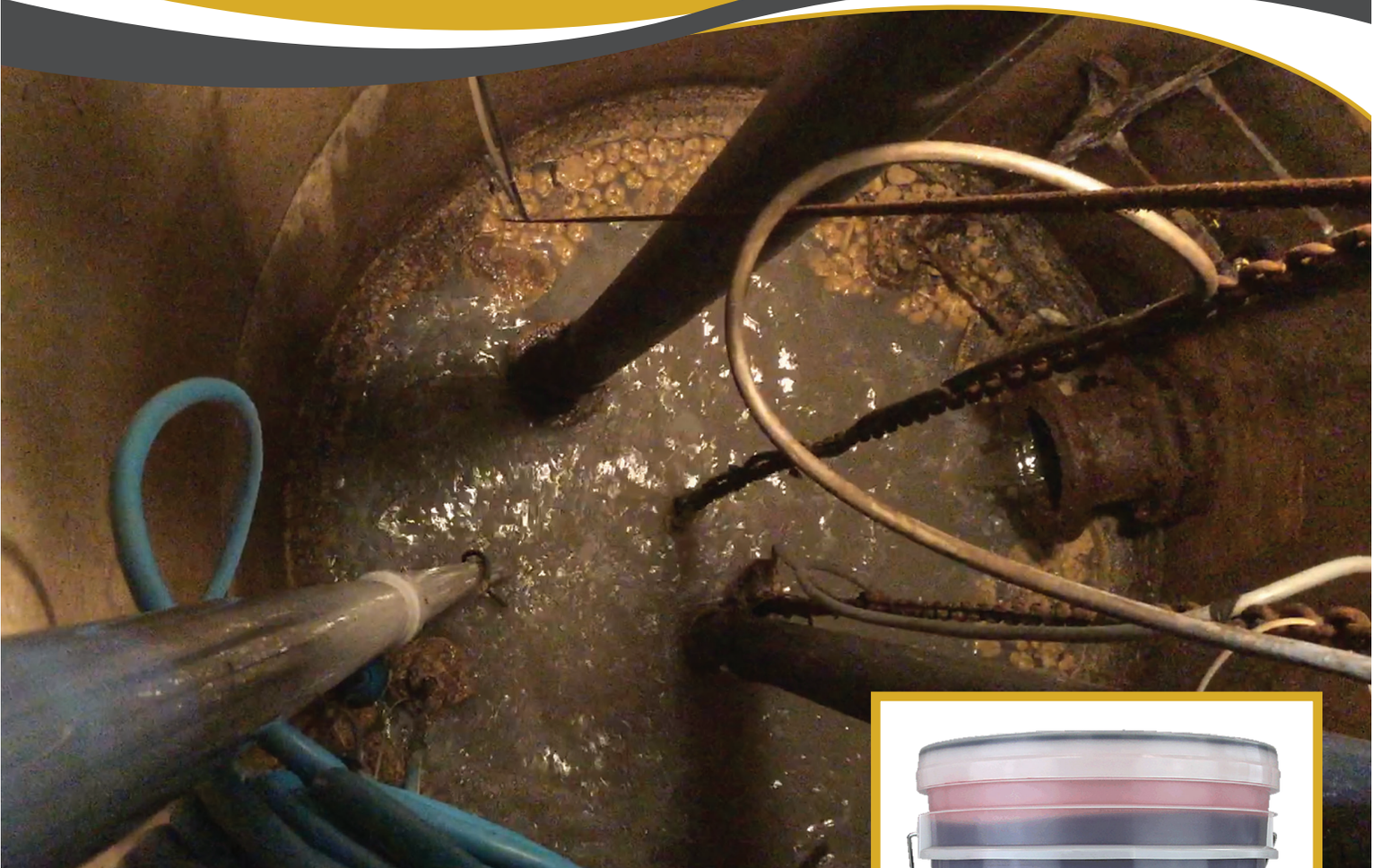


# Solutions POUR LES EAUX USEES



## Orange Buoy™

Drain Maintainer



- Dégraissant flottant anti-odeurs à fragrance d'agrumes
- Entièrement biodégradable, plus sécuritaire que les agents caustiques, les agents corrosifs ou les solvants pétroliers
- Particulièrement efficace pour les bassins collecteurs et les stations de relèvement fréquemment présents dans les immeubles à logements et de bureaux

**State**<sup>®</sup>  
Since 1911

CARE FOR WORK ENVIRONMENTS<sup>®</sup>

# Orange Buoy™

## Drain Maintainer

### DESCRIPTION

Orange Buoy<sup>MC</sup> permet un contrôle instantané des odeurs en recouvrant la surface de l'eau et en empêchant que les odeurs se répandent dans l'air. Il contient une fragrance aux agrumes naturels rafraîchissant l'air et recouvre les parois d'une puissance dégraissante aidant à éviter les accumulations de déchets. Grâce à sa double action, Orange Buoy est un excellent choix en ce qui a trait à la maîtrise des odeurs lors de la gestion des déchets.

### UTILISATIONS

Son utilisation est parfaite dans les stations de relèvement, les bassins collecteurs et les puits d'injection aux eaux d'égout présents dans les édifices de bureaux, les tours d'habitation, les installations de soins de santé et plus encore. Orange Buoy s'utilise en toute sécurité et est non caustique ainsi que non corrosif.

### MODE D'EMPLOI :

**Pour les puits d'injection, les stations de relèvement, les séparateurs de graisse et les bassins collecteurs :**

Contrôle des accumulations de graisse : Ajouter une quantité suffisante de Orange Buoy pour créer une couche de 2,5 cm à 5 cm d'épaisseur à la surface de l'eau de la station de relèvement. Au besoin, ajouter du produit afin de contribuer au maintien de cette couche.

Calculer la quantité nécessaire selon les formules suivantes :

#### Puits rectangulaires :

$\frac{\text{Longueur (cm)} \times \text{largeur (cm)} \times 2,5 \text{ cm ou } 5 \text{ cm}}{1\,000 \text{ cm}^3 \text{ par litre de produit}} = \text{litres de produit}$

#### Puits circulaires :

$\frac{3,14 \times \text{rayon (cm)} \times \text{rayon (cm)} \times 2,5 \text{ cm ou } 5 \text{ cm}}{1\,000 \text{ cm}^3 \text{ par litre de produit}} = \text{litres de produit}$

### Désodorisation :

Couvrir l'eau des stations de relèvement d'une légère pellicule d'Orange Buoy. Utiliser les formules précédentes, mais remplacer la couche de 2,5 cm ou de 5 cm par une couche de 0,30 cm. Au besoin, ajouter du produit afin de contribuer au maintien de cette couche.

Remarque : Ne pas utiliser dans de la tuyauterie en plastique. Les solvants que contient Orange Buoy peuvent endommager certains types de peintures ou de plastique.

### DONNÉES TECHNIQUES :

**ASPECT :** liquide rouge orangé

**FRAGRANCE :** agrumes orange

**POIDS PAR LITRE :** 839 g/litre

**POINT ÉCLAIR :** minimum 48 °C (vase clos Tag)

**TENEUR EN EAU :** aucune

**INGRÉDIENTS ACTIFS :** solvants aux agrumes naturels

**PRÉOCCUPATIONS ENVIRONNEMENTALES:** préparation biodégradable

**SOLVANTS CHLORÉS :** aucun présent

**DISTILLATS DE PÉTROLE :** aucun présent

**DURÉE DE CONSERVATION :** deux ans

## AUTRES PRODUITS DE STATE POUR LE TRAITEMENT DES EAUX USÉES



**PrimeZyme<sup>MC</sup>**  
Traitement liquide à base d'enzymes/de bactéries



**Ecolution<sup>®</sup> Drain Line Maintainer**  
Agent d'entretien à base de bactéries pour stations de relèvement



**Block Worx<sup>MC</sup> BCT**  
Bloc de bactéries chronorégulé



**Blanket 510 Wintergreen<sup>MC</sup>**  
Assainisseur d'air flottant

### EMBALLAGE

122965	Baril de 208 l
122964	Baril de 75 l
122963	Seau de 18 l
122962	Bouteille de 3,78 l/caisse de 4



**State Industrial Products**  
5915 Landerbrook Drive  
Mayfield Heights, OH 44124  
Pour commander : 1 866 747-2229  
www.stateindustrial.com

**Canada**  
6935 Davand Drive  
Mississauga, Ontario L5T 1L5  
Pour commander : 1 800 668-6513

**Porto Rico**  
Royal Industrial Park, Bldg "M"  
Local #5, Carr 869, km 1.5 Palmas  
Cataño, P.R. 00962  
Pour commander : 787 275-3185