

## DESODORISATION ET NETTOYAGE DES SURFACES, BIOLOGIQUE

### 1. Destination

CHR105 est une formulation liquide basée sur l'action des micro-organismes actifs, fruit des recherches les plus récentes dans le domaine de la biotechnologie mise au service de l'environnement.

CHR105, produit neutre s'utilise dans les urinoirs ; les toilettes ; les canalisations, bacs à graisses, éviers, siphons ; les fosses septiques.

Sites d'application : Hôtels, restaurants, cuisines industrielles, bars, cliniques, maisons de retraite, lycées et collèges, etc ...

### 2. Propriétés

CHR105 : - Elimine les mauvaises odeurs en empêchant le processus de dégradation anaérobie de se développer.

- Digère les matières organiques dans l'ensemble des systèmes d'évacuation des eaux sanitaires et de cuisines, et notamment matières grasses complexes, huiles, cellulose, protéines, amidon.

Plus d'odeur nauséabondes, action immédiate grâce à sa formulation parfumé.Plus de colmatage des siphons et canalisations.Plus de nécessité d'utiliser des produits dangereux lors de leur mise en œuvre.Plus de soucis de rejet puisque CHR105 va épurer les effluents.

Produit neutre, sans danger, exempt de soude caustique, d'acide.

### 3. Mode d'emploi

Urinoirs – WC : Mouiller les supports par activation de la chasse d'eau puis pulvériser CHR105 abondamment sur les surfaces mouillées. Périodicité : 1 à 5 fois par semaine. Canalisations, siphons, sanitaires : Dosage moyen : ½ verre par appareil.

Périodicité : 1 à 5 fois par semaine selon l'importance et l'origine des odeurs.

Moquettes : Pulvériser généreusement sur les tâches. Mouiller d'une quantité d'eau égale, broser légèrement, laisser agir.

**RECOMMANDATIONS** : Eviter d'utiliser simultanément des produits chlorés (eau de javel, par exemple). Bien agiter avant emploi.Il est recommandé de se laver les mains à l'eau savonneuse après chaque manipulation du produit et d'appliquer les conseils suivants :

Conserver hors de portée des enfants

Conserver à l'écart des aliments et boissons

En cas de contact, rincer abondamment à l'eau

Utiliser dans des zones bien ventilées

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

### 4. Caractéristiques

Aspect : Liquide incolore

Solubilité : Soluble dans l'eau

Odeur : Fleuri

pH : 7.0 +/- 0.7

Masse volumique : 1.02 +/- 0.05

### 5. Stockage et étiquetage

Stocker à l'abri du gel et de la chaleur. Conserver dans un endroit frais entre 4 et 15° C  
SGH05 CORROSIF