



## AVANTAGES

- Mousse super active, **adhère bien aux parois verticales** et bords intérieurs des cuvettes.
- Restitue l'**éclat** d'origine de l'émail.
- Sans danger pour les **fosses septiques** dans les conditions normales d'utilisation.



## APPLICATION

Nettoyant détartrant désinfectant pour cuvettes WC. Agit rapidement sur le calcaire, le tartre, la rouille et d'autres dépôts.

## MODE D'EMPLOI

Pour ouvrir le flacon de 750 ml, appuyer sur les deux parties lisses du bouchon de sécurité et tourner.

Tirer la chasse d'eau. Projeter KOLOS® WC mousse dans la cuvette et sous les rebords. Laisser agir quelques minutes. Si la cuvette est très entartrée, laisser agir toute la nuit. Puis broser et rincer. Bien reboucher après usage et nettoyer la balayette à l'eau.

Pour une efficacité maximale, utiliser le kit KOLOS® WC Mousse flacon applicateur + vadrouille :

- 1/ Remplir le flacon applicateur.
- 2/ Dégager la brosse du fourreau et la tremper dans l'eau.
- 3/ Mettre le produit sur la brosse à l'aide du flacon applicateur. Une mousse se forme.
- 4/ La répandre sur les surfaces à nettoyer, en particulier sous les rebords de la cuvette.
- 5/ Laisser agir quelques instants.
- 6/ Rincer brosse et cuvette en tirant la chasse d'eau.
- 7/ Essorer la brosse en repoussant le fourreau conique.

Ne pas utiliser sur les surfaces métalliques.

## CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : Liquide

Couleur :	Rose pâle
Parfum :	Acide
Densité à +20°C :	1,055 à 1,065
pH à 20°C :	0,50 +/- 0,50
Stockage :	Entre +5 et +35°C

## TYPE DE PRODUIT

Désinfectant pour les sanitaires (TP2 – Règlement Biocides 528/2012).

## SUBSTANCE ACTIVE

Chlorure de didécyl diméthylammonium (n° CAS 7173-51-5) = 0,35 g/kg.

## PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide selon la norme EN 1276 (20°C, en conditions de saleté, 5 min).

## CONDITIONNEMENTS

Flacon bec canard de 750 ml	Réf. 663
Bidon de 5 L	Réf. 664
Kit flacon applicateur + vadrouille	Réf. 665

## SECURITE

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel.

Pour plus d'informations se référer à la fiche de données de sécurité.

Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.