

WC MOUSSE

LES + PRODUITS :

Actions : Nettoyant, détartrant et rénovant pour les sanitaires

Parfum : Fresh Oxygen



PROPRIÉTÉS :

- Détartre les cuvettes WC ne possédant aucune partie métallique.
- Rénove les sanitaires encrassés.
- Nettoie et étale uniformément le produit grâce à son agent mouillant.
- Parfume et laisse une agréable odeur de propre.



MODE D'EMPLOI :

- Appliquer le gel sur les parois.
- Laisser agir quelques instants.
- Rincer en actionnant la chasse d'eau.

Recharger votre flacon 1L flex grâce au bidon de 5L. Ce conditionnement de 1L, facile d'utilisation, permet de traiter les parties inaccessibles des cuvettes WC grâce à son col inclinable.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : Liquide limpide incolore

pH : 1

Densité : 1.08 +/- 0.01

Parfum : Sans

Stockage : Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.

Contient parmi d'autres composants (règlement (CE) N°648/2004) : 5% ou plus, mais moins de 15% : phosphates ; moins de 5% : agents de surface non ioniques.



CONDITIONNEMENT / PALETTES :

Bidon de **5L** Réf. 002032702 - 128 bidons/palette

Bidon de **5L** Réf. 002032703 - 96 bidons/palette

Bidon de **1L** Réf. 002032712 - 432 bidons/palette



PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

PRODUIT STRICTEMENT PROFESSIONNEL -Tenir hors de portée des enfants. Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0327) : + 33 (0)3 83 22 50 50, N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59. Fiche de données de sécurité disponible sur le site : www.hydrachim.fr. Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide. Ne pas déverser dans les égouts ni dans les cours d'eau. Recycler ou éliminer de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

19/01/2023 - V2

