

Entretien des WC chimiques

WC CHIM NF

Traitements circuits d'eau et canalisations

Un vent de fraîcheur sur vos toilettes chimiques !



Présentation

WC CHIM NF est un liquide innovant, spécialement conçu pour l'entretien efficace des toilettes chimiques.

Sa formule liquéfiante à action désodorisante et bactéricide agit rapidement pour neutraliser les odeurs indésirables et éliminer les bactéries, garantissant ainsi un environnement propre et hygiénique, où que vous soyez.

Avec WC CHIM NF, vous pouvez profiter d'une solution pratique et fiable pour maintenir la fraîcheur et la propreté de vos toilettes chimiques, assurant ainsi le confort et la satisfaction des utilisateurs.

Points forts

- Dosage facile
- Agent actif de lutte contre les épidémies
- Facilite le nettoyage
- Parfum citron/menthe



Propriétés

- Liquide bleu, parfaitement miscible à l'eau, développant une odeur fraîche et agréable.
- Liquéfie les matières solides contenues dans les réservoirs des WC chimiques.
- Prévient la prolifération bactérienne source de germes pathogènes pour l'homme.
- De pH neutre, WC CHIM NF convient à tous les types d'installations en circuit fermé et même en circuit recyclé.
- Aux concentrations d'usages préconisées, WC CHIM NF ne tache pas les plastiques et peut être rejeté dans les égouts ou les fosses septiques.
- Réglementation :
Bactéricide selon la norme NF EN1276 en 5 minutes à 20°C en condition de saleté à 0.5 % (E.Coli et E.Hirae).

Mode d'emploi

- Produit prêt à l'emploi.
- La concentration recommandée d'usage pour toilettes de caravanes ou de chantier est de 1 à 2 % de la capacité totale du réservoir.
- Maintenir cette concentration suivant l'intensité de la coloration bleue.

Dans le cas d'usage en circonstance épidémique :

- La concentration d'usage peut être élevée à 4 %.

Caractéristiques générales

N° de référence : WCC14331

Aspect : Liquide

Couleur : Bleu

Odeur : Menthe/citron

Densité : 1,4

Caractéristiques techniques

pH : 8

Température d'usage : Température ambiante

Réglementation

Contact Alimentaire : Non

Type de formulation : SL (concentré soluble)

MA : Chlorure d'alkyl (C12-16) diméthylbenzylammonium (CAS68424-85-1): 5%

N° inventaire : 64444

Activité : Usage grand public autorisé

TP : TP02 - Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides.

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 1 L

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage : Température ambiante

Durée de stockage conseillée : 24 mois