



AVANTAGES

- Sécuritaire pour les utilisateurs
- Sans danger pour l'environnement
- N'abîme pas les surfaces et équipements
- Hypoallergique
- Élimine les odeurs
- Action continue
- Sans vapeur nocive
- pH neutre
- Entièrement biodégradable
- Fabriqué au Canada

DESCRIPTION

Nu-Sept^{MC} est un produit biotechnologique pour le traitement des fosses septiques et des toilettes chimiques qui réduit les problèmes d'odeurs, de blocages et de mauvais écoulement des champs d'épuration. Il permet aussi de liquéfier les matières organiques dans les toilettes chimiques. Les bactéries du **Nu-Sept^{MC}** dégradent activement le papier de toilette, les huiles et graisses et autres substances propices à la création de problèmes d'odeurs et de congestion.

UTILISATION

Nu-Sept^{MC} est idéal pour le traitement des fosses septiques résidentielles et commerciales. Il est utilisé pour le traitement de toutes installations sanitaires non raccordées au réseau collectif. **Nu-Sept^{MC}** est aussi très efficace pour le traitement des toilettes chimiques (chantiers de travail, foires, sites publics extérieurs, bateaux, véhicules récréatifs, autobus, etc.). **POUR USAGE PROFESSIONNEL.**



pH



MODE D'EMPLOI

Nu-Sept^{MC} est un produit prêt à utiliser.

Traitement des fosses septiques :

- 1 Verser la dose de **Nu-Sept^{MC}** dans la cuvette de la toilette, puis évacuer son contenu.

Traitement des toilettes chimiques :

- 1 Vidanger, puis nettoyer le réservoir de la toilette chimique.
- 2 Ajouter le volume d'eau de départ prescrit.
- 3 Ajouter la dose de **Nu-Sept^{MC}** directement dans le réservoir.
- 4 Ajouter une dose de traitement lors de la vidange ou à chaque 2 jours, si requis.

Le **Nu-Smell Plus^{MC}** peut être utilisé en complément pour l'élimination des odeurs autour des cuvettes et urinoirs (murs, sols, etc.), selon le besoin. Il suffit de vaporiser 2 à 5 jets, en fine bruite.

TABLEAU DES DOSAGES

INSTALLATIONS RÉSIDENTIELLES		INSTALLATIONS COMMERCIALES		TOILETTES CHIMIQUES
TRAITEMENT PRÉVENTIF (INSTALLATIONS SAINES ET EFFICACES)				
Dose	Fréquence	Dose	Fréquence	Traitement de mise en route
1 à 2 L	3 mois	2 L	1 mois	250 à 500 ml dans le réservoir
TRAITEMENT CURATIF (INSTALLATIONS VIEILLISSANTES ET PROBLÉMATIQUES)				
Dose	Fréquence	Dose	Fréquence	Traitement de mise en route
1 à 1,5 L	1 mois	4 L	1 mois	100 à 200 ml dans le réservoir

CODES PRODUITS

15360	950 ml
15361	4 Litres
15357	20 Litres

EMBALLAGES

12 X	950 ml
2 X	4 Litres
1 X	20 Litres