

LYSOL® Brand POWER PLUS Nettoyant pour cuvettes de toilette

Pastille

Tue 99.9% des germes nocifs après chaque chasse d'eau
Fait plus facile le nettoyage hebdomadaire

DOMESTIQUE

GARANTIE:

Brome disponible, présent sous forme de Brome-1-chloro-3-diméthylhydantoïne-5,5
et hydantoïnes apparantées..... 36.4 %

Chlore disponible, présent sous forme de Brome-1-chloro-3-diméthylhydantoïne-5,5, 1,3-dichloro-5,5-
diméthylhydantoïne, 1,3-dichloro-5-éthyl-5-méthylhydantoïne et hydantoïnes apparantées.... 46.6%

N^o D'HOMOL. 29112 LOI P.A.

AVERTISSEMENT



POISON

CORROSIF

DANGER – CORROSIF POUR LES YEUX ET LA PEAU

SENSIBILISANT CUTANÉ POTENTIEL

LIRE L'ÉTIQUETTE ET LE DÉPLIANT CI-JOINT AVANT L'EMPLOI

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

CONTENU NET _____ g

Reckitt Benkiser (Canada) Inc.
1680 Tech Avenue
Mississauga ON L4W 5S9
1-800-888-0192
© 2009 RBI

- Tue 99.9% des germes nocifs après chaque chasse d'eau
- Désinfecte et nettoie automatiquement la cuvette de toilette

LYSOL® Brand POWER PLUS Nettoyant pour cuvettes de toilette est une solution de nettoyage révolutionnaire pour la cuvette. Lorsque utilisé comme indiqué, LYSOL® Brand POWER PLUS Nettoyant pour cuvettes de toilette, laissera la cuvette propre, fraîche et sans aucune odeur.

MODE D'EMPLOI:

LYSOL® Brand POWER PLUS Nettoyant pour cuvettes de toilette s'attache très facilement au réservoir.

Retirez l'unité LYSOL® de l'emballage extérieur. Conserver l'emballage extérieur comme une référence future. Bien nettoyer la cuvette de toilette. Enlever prudemment le couvercle de réservoir de toilette. Suivre les 3 étapes suivantes pour très facilement assainir, nettoyer et désodoriser la cuvette:

- 1) Enlevez le tuyau d'eau du tube existant au centre du réservoir.
- 2) Accrochez l'unité LYSOL® sur le tube au centre du réservoir.
- 3) Accrochez l'unité LYSOL® sur la partie supérieure du tube de débordement. Remettre le couvercle.

Pour de plus amples renseignements consulter le dépliant ci-joint.

Quand la tablette soit dissoute, retirer l'unité LYSOL® du toilette et jeter à la poubelle. Se laver les mains soigneusement.

NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination de déchets.

PRÉCAUTIONS:

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. NOCIF SI AVALÉ. TRÈS CORROSIF. NE PAS INGÉRER. Sensibilisant cutané potentiel. Corrosif pour les yeux et la peau. Irritant pour le nez et la gorge. Éviter d'inhaler les poussières. Utiliser avec une ventilation adéquate. Éviter le contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Il est recommandé de porter des gants en caoutchouc et des lunettes de sécurité lorsque l'on manipule ce produit. Se laver soigneusement après la manipulation.

PREMIERS SOINS :

En cas de contact avec les yeux, garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'oeil. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

En cas de contact avec la peau ou les vêtements, enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. En cas d'irritation ou d'autres effets nocifs, laver immédiatement avec de l'eau et du savon. Obtenir des soins médicaux si les symptômes persistent.

En cas d'inhalation, déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

En cas d'ingestion, appeler un centre antipoison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre antipoison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES:

Ce produit est corrosif pour la peau et les yeux, et peut entraîner une réaction de sensibilisation ou une réaction allergique chez certaines personnes. Des lésions probables des muqueuses peuvent contre-indiquer un lavage gastrique.

RISQUES PHYSIQUES OU CHIMIQUES: Agent oxydant fort. Mélanger seulement avec de l'eau. Utiliser des outils propres et secs. Ne pas ajouter ce produit aux appareils d'alimentation qui contiennent des résidus d'autres produits. Ça peut provoquer une réaction violente et entraîner un incendie ou une explosion. En cas de contamination ou de décomposition, ne pas sceller le contenant de nouveau. Si possible, isoler le contenant en plein air ou dans un lieu bien aéré. En cas de nécessité, inonder avec beaucoup d'eau.

ENTREPOSAGE: Entreposer dans le contenant original, dans un lieu frais, sec, bien aéré, inaccessible aux enfants. Ne pas entreposer à des températures élevées.

ÉLIMINATION: Éliminer le contenant vide avec les ordures ménagères. Ne pas réutiliser le contenant. Vider le résidu dans la cuvette de toilette et tirer la chasse.

Questions? Commentaires? Appeler 1-800-888-0192.

Ce produit ne contient pas de phosphates ou de composés avec phosphore. Facile à utiliser. N'Endommage pas la plomberie ou les fosses septiques. Concentré.

<< Instructions d'installation pour la TABLETTE dans l'UNITÉ LYSOL® EXCLUSIVEMENT
- pour être placé dans le DÉPLIANT >>

<< Côté 1 – Instructions en anglais, Côté 2 –Instructions en français >>

Instructions « 3 étapes faciles »

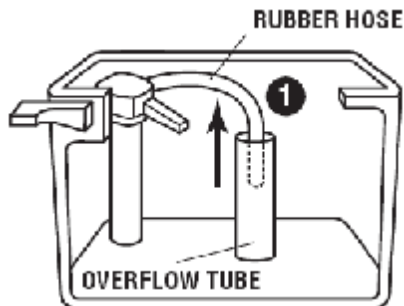
Lire l'emballage extérieur avant l'emploi. Conserver ces instructions et l'emballage extérieur comme une référence future.

Questions? Commentaires? Appeler 1-800-888-0192

Instructions d'installation

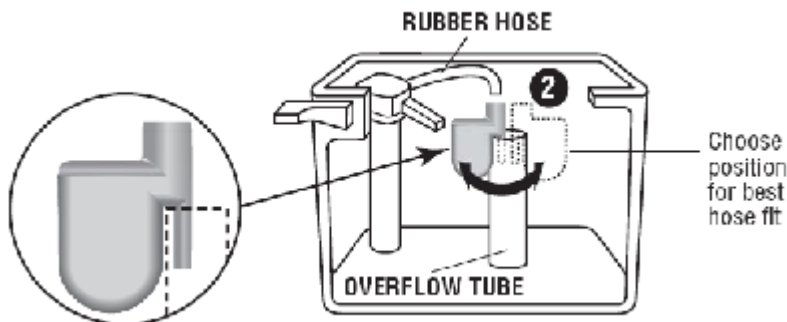
Suivre les suivantes 3 étapes faciles:

- 1) Soulever le tuyau en caoutchouc (en incluant l'agrafe, si présente) du tube de débordement. (S'il est nécessaire, tirer fermement.)



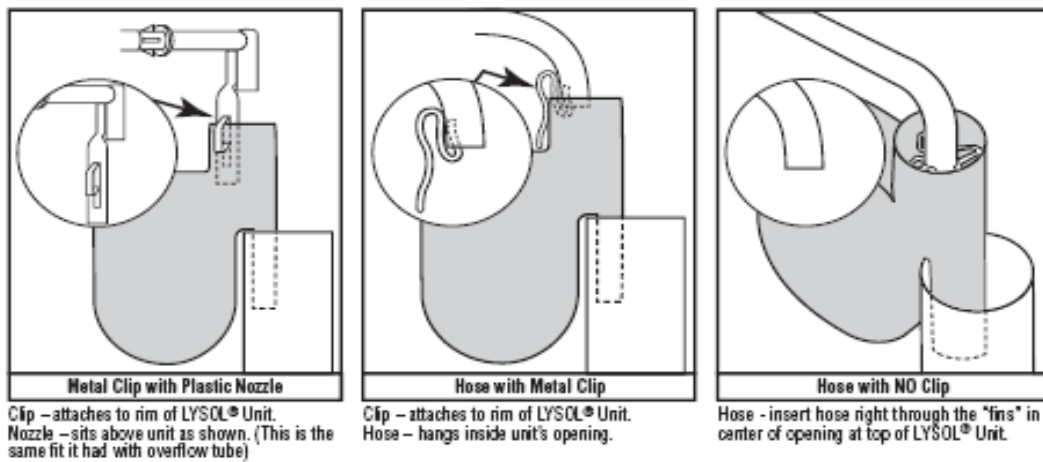
rubber hose = tuyau en caoutchouc
overflow tube = tube de débordement

- 2) Accrocher l'Unité Lysol® sur la partie supérieure de tube de débordement, comme montré ci-dessous.



rubber hose = tuyau en caoutchouc
overflow tube = tube de débordement
choose position for best hose fit = Choisir la position pour bien ajuster

- 3) Attacher le raccordement de votre tuyau à l'Unité Lysol® et se laver soigneusement les mains.
Comment est votre raccordement?



<< Texte dans le pictogramme >>

Agrafe métallique avec embout de plastique

Agrafe - s'attache au bord de l'unité Lysol®.
Embout - se trouve au-dessus de l'unité comme montré (Le même ajustage qu'il avait avec le tube de débordement).

Tuyau avec agrafe métallique

Agrafe - s'attache au bord de l'Unité LYSOL®.
Tuyau - il est suspendu à l'intérieur de l'ouverture de l'unité.

Tuyau SANS agrafe

Tuyau - insérer le tuyau à travers les «nageoires» qui se trouvent au centre de l'ouverture, sur la partie supérieure de l'Unité LYSOL®.