

# PROFIL DU PRODUIT

## Gobble Plus avec éliminateurs de dépôts

<b>Produit</b>	Nettoyant pour système d'évacuation en concentré liquide
<b>Description</b>	Mélange efficace d'enzymes producteurs de bactéries et d'agents de nettoyage puissants qui décomposent et « mangent » immédiatement les matières organiques afin de laisser vos conduites d'aspiration propres et désodorisées.
<b>Fonction</b>	<b>GOBBLE PLUS</b> attaque et dissout immédiatement les déchets organiques et autres résidus s'accumulant dans le système d'évacuation afin que ce dernier demeure propre et désodorisé.
<b>Emballage</b>	<b>GOBBLE PLUS</b> est disponible en 2 formats : Bouteille de 2 litres avec bec verseur muni d'une mesure Contenant recyclable TerraPak de 10 litres

**GOBBLE PLUS** fait partie intégrale du **Système de contrôle des infections G-Force**

Caractéristiques	Avantages
<i>Utilisation facile</i>	Il suffit d'incliner la bouteille pour remplir la partie supérieure de 30 ml de concentré et d'ajouter de l'eau pour remplir jusqu'à la marque de 120 ml. <b>GOBBLE PLUS</b> doit être aspiré dans les conduites chaque jour à la fin de la journée.
<i>Formule biochimique complète à action multiple</i>	<b>GOBBLE PLUS</b> est une nouvelle formule unique récemment élaborée, constituée d'un composé synergique de trois bacilles spécialement sélectionnés et d'agents de nettoyage « super puissants ». Le mélange à base de souche biologique a été spécialement conçu pour favoriser au maximum l'activité enzymatique et nettoyante. De plus, la souche biologique synergique de <b>GOBBLE PLUS</b> offre une germination supérieure qui empêche le développement de microorganismes dangereux.
<i>Action résiduelle continue</i>	Les bactéries spéciales de <b>GOBBLE PLUS</b> sont comme des usines à enzymes qui convertissent les matières organiques en dioxyde de carbone et en eau. À l'instar de la surface de la conduite d'évacuation, les bactéries présentes dans <b>GOBBLE PLUS</b> ont une charge négative. D'un autre côté, les substrats organiques ont une charge positive et se lient à la surface intérieure de la conduite. Lors de l'introduction de <b>GOBBLE PLUS</b> , les déchets organiques sont attirés par la charge négative bactérienne. Aussitôt, les bactéries commencent à produire des enzymes qui décomposent et détruisent les déchets. Durant ce processus, les bactéries produisent des polysaccharides qui permettent aux bactéries d'adhérer à la surface intérieure de la conduite sans toutefois endommager les tubulures. C'est ainsi que l'action nettoyante résiduelle agit sur l'ensemble du système d'évacuation.
<i>Compatible avec les séparateurs d'amalgame Non moussant</i>	<b>GOBBLE PLUS</b> est une formule non moussante qui nettoie tout le système sans endommager la pompe à vide. <b>GOBBLE PLUS</b> , dont le pH varie entre 7 et 9, est compatible avec les séparateurs d'amalgame.
<i>Nettoie tout en désodorisant</i>	<b>GOBBLE PLUS</b> assure un niveau de protection incomparable sur le marché des nettoyants de système d'évacuation; de plus, il masque les odeurs. Comme l'action nettoyante de <b>GOBBLE PLUS</b> est axée sur l'élimination des bactéries causant les odeurs, il désodorise en plus de nettoyer.
<i>Odeur de fraîcheur</i>	<b>GOBBLE PLUS</b> laisse une odeur de fraîcheur et de propreté dans la trappe pour matières solides et dans l'ensemble du système d'évacuation.
<i>Réduit le risque de contamination croisée</i>	Le nettoyage du système d'évacuation fait partie intégrante d'un système d'asepsie. Les tubulures et les tuyaux du système d'évacuation représentent un lieu de reproduction idéal pour les bactéries. Cet environnement sombre, chaud et humide favorise considérablement l'hébergement et la croissance de microorganismes pathogènes.
<i>Écologique</i>	Les recherches sur <b>GOBBLE PLUS</b> ont révélé qu'il s'agissait d'une solution incomparable, sûre et naturelle pour éliminer les déchets organiques sans endommager les plastiques ni l'environnement. De plus, le contenant recyclable TerraPak de 10 litres réduit les déchets sur les lieux d'enfouissement. Les agents de surface de <b>GOBBLE PLUS</b> ne contiennent pas d'éthoxylates de nonylphénol (ENP).
<i>Protection et tranquillité d'esprit</i>	Un nettoyant pour système d'évacuation est essentiel au fonctionnement sûr et efficace de toute clinique dentaire. L'utilisation de <b>GOBBLE PLUS</b> sur une base régulière réduit la présence de bactéries pathogènes et d'odeurs désagréables et peut réduire les risques de bris du système qui entraînent souvent des réparations coûteuses.

Si vous avez des questions au sujet de **GOBBLE PLUS**, veuillez communiquer avec le représentant de votre région. Vous pouvez aussi communiquer avec GERMIPHENE Corporation par téléphone sans frais au 1.800.265.9931, sur le site Web [www.germiphene.com](http://www.germiphene.com), ou par courriel : [admin@germiphene.com](mailto:admin@germiphene.com)

