



118, rue de la Gare
ST-HENRI, Québec
G0R 3E0

Tél : 418-882-2277
Télec : 418-882-2721

“LGD” Digestion biologique matière organique

GSA CONTRACT GS-10F-8770G USDA APPROVED

Concentré liquide de bactéries et d'enzymes pour la digestion de résidus organiques dans les capteurs de graisses, les fosses septiques et les canalisations d'eaux usées.

« LGD » est une combinaison de milliards de bactéries aérobiques et anaérobiques qui produisent des enzymes spécialement conçus pour décomposer la matière organique, en la convertissant en dioxyde de carbone (CO_2) et en eau (H_2O). L'activité enzymatique renforcée digère les graisses, les sébums et les huiles.

« LGD » est conçu pour le nettoyage des tuyaux qui vont aux capteurs de graisse, le capteur de graisses lui-même et les fosses septiques, ainsi que pour les tuyaux de préfiltration, créant ainsi un système libre d'obstructions.

« LGD » peut se être dosé selon des systèmes automatiques ou encore manuels.

« LGD » est aussi en mesure de dégrader les dépôts qui se forment dans les machines distributrices de boissons gazeuses et de bières. On peut également l'utiliser sur les lignes de drainage des machines à glace, chambres froides, etc.

« LGD » n'est pas toxique, ni inflammable, ni volatil ou corrosif. Il est biodégradable et sécuritaire pour les humains et pour les animaux.

