

Solutions D'ENTRETIEN DE DRAINS



STATE
**Grease-
B-Gone®**



- Permet de maintenir une bonne circulation et une bonne odeur dans les conduites de vidange
- Formule à base d'agrumes entièrement naturels qui dissout rapidement la graisse
- Son utilisation peut être automatisée avec notre système 24/7^{MC} Drain Care System
- Homologué NSF pour l'utilisation dans les installations de transformation alimentaire

State®
Since 1911

CARE FOR WORK ENVIRONMENTS®

STATE Grease- B-Gone®

DISSOUT LA GRAISSE

La formule à base d'agrumes entièrement naturels GREASE-B-GONE dissout rapidement la graisse. Il permet de maintenir une bonne circulation et une bonne odeur dans les conduites de vidange.

CONTRÔLE LES ODEURS

Il élimine les dépôts infects des résidus de savon présents dans les drains, séparateurs de graisse et broyeurs de déchets. Il vient à bout des odeurs répugnantes et dégage un arôme frais d'agrumes.

NON ACIDE, NON CAUSTIQUE ET NON CORROSIF

Il est sans danger pour les conduites en métal. GREASE-B-GONE permet d'éviter la détérioration causée par l'excès de chaleur ou la corrosion générée par les débouche-tuyaux ou les agents d'entretien acides ou alcalins.

UTILISATIONS

Désodorisation : Amas d'ordures, conteneurs à déchets, poubelles, lits de séchage, puits de pompage, sites d'enfouissement, chenil et écuries

Entretien préventif des drains : Drains de cuisines, de salles de bain, de douches et de bar.

Contrôle des eaux usées industrielles : Usines de traitement des eaux usées municipales, postes de pompage et installations industrielles.

AUTORISATIONS

Il satisfait aux exigences des établissements de traitement de la viande et de la volaille soumis à l'inspection fédérale. Certifié NSF en tant que classification C1.

MODE D'EMPLOI :

STATIONS DE TRAITEMENT DES EAUX USÉES : Il contrôle efficacement les odeurs même en dilution aussi faiblement concentrée que 0,5 ppm ou 15 ml par 30 000 litre d'eau. Pour des résultats optimaux, appliquer à l'aide de la pompe de vidange DR-2000^{MC} de State.

AGENT D'ENTRETIEN POUR DRAINS : Pour libérer les drains obstrués par l'accumulation de graisse, verser 240 ml de GREASE-B-GONE. Laisser agir une heure. Rincer à l'eau chaude du robinet. Dans les carburateurs à déchets, laisser agir de 5 à 10 minutes. Rincer à l'eau chaude du robinet. Ne pas laisser reposer dans la tuyauterie en plastique.

REMARQUE : Le produit demeurant dans les joints de conduites en plastique peut occasionner des fuites à ces endroits.

ENTRETIEN DES DRAINS ET DES SÉPARATEURS DE GRAISSE :

Il prévient les accumulations dans les séparateurs de graisse et les drains! Verser une solution de 60 ml de GREASE-B-GONE par litre d'eau. Laisser agir une heure. Rincer à l'eau chaude du robinet. Ou, effectuer l'entretien de façon automatique avec notre système 24/7^{MC} Drain Care System. Pour le contrôle des odeurs, diluer 30 ml par litre d'eau froide, appliquer et laisser reposer pendant 5 minutes, rincer à l'eau claire.

DONNÉES TECHNIQUES :

ASPECT : liquide incolore à jaune paille pâle

ODEUR : agréable senteur d'agrumes

POIDS PAR LITRE : 845 g

POURCENTAGE D'INGRÉDIENTS ACTIFS : 100 %

ÉMULSIFIANTS : présents

EAU : aucune

CAUSTIQUE LIBRE : aucun

ACIDE LIBRE : aucun

ENZYMES : aucun

SOLVANTS PRÉSENTS : huile à base d'agrumes naturels

SOLUBILITÉ DES CORPS GRAS ET DE LA GRAISSE : 97%

POINT D'ÉCLAIR : Méthode Tag en vase clos - 49 °C (120 °F)

EFFET SUR LES BACTÉRIES DIGESTIVES UTILES DANS LES SYSTÈMES D'ÉGOUT : aucun

SOLVANT BIODÉGRADABLE : oui

AUTORISATIONS : GREASE-B-GONE est autorisé par NSF pour l'usage dans les établissements de traitement de la viande et de la volaille soumis à l'inspection fédérale.

EMBALLAGE

121289	Baril de 208 l
121288	Baril de 75 l
103666	Seau de 18 l
121286	Contenant de 3,78 l/caisse de 4
121287	Bouteille de 946 ml/caisse de 24
121284	Bouteille de 946 ml/caisse de 1



State Industrial Products
5915 Landerbrook Drive
Mayfield Heights, OH 44124
Pour commander : 1 866 747-2229
www.stateindustrial.com

Canada
6935 Davand Drive
Mississauga, Ontario L5T 1L5
Pour commander : 1 800 668-6513

Porto Rico
Royal Industrial Park, Bldg "M"
Local #5, Carr 869, km 1.5 Palmas
Cataño, P.R. 00962
Pour commander : 787 275-3185

