

# DrainGel™

## Bacterial Formulation for Removal of Organic Material from Drain Lines and Non-Drain Areas

FÓRMULA BACTERIAL PARA REMOVER MATERIAL ORGÁNICO DE LÍNEAS DE DRENAJE Y OTRAS ÁREAS

### Description

**DrainGel™** is a state-of-the-art formulation for removal of organic material from drain lines and non-drain areas. **DrainGel™** contains **MGD™** (Microbial Grease Degradar), a Bacillus strain that breaks down complex grease molecules (kitchen grease). Best results are usually obtained by applying **DrainGel™** undiluted per the instructions. **DrainGel™ is also effective when foamed. For applications that require foaming, see the foaming instructions.**

### Descripción

**DrainGel™** es un producto con una fórmula bacterial revolucionaria para la remoción de material orgánico de líneas de drenaje y de otro tipo de áreas. **DrainGel™** contiene **MGD™** (degradador de grasa microbiana), una cepa de bacilo con patente en trámite que rompe las moléculas complejas de la grasa (grasa de cocina). Por lo general, se obtienen óptimos resultados aplicando **DrainGel™** sin diluir de acuerdo con las instrucciones que se indican a continuación. **DrainGel™ también es eficaz cuando hace espuma. Para aplicaciones que requieren de espuma, consulte las instrucciones que se indican más abajo.**

### Instructions For Use

#### FOR DRAINS

**PREPARATION:** If drain is not regularly used, pour 1-2 gallons of warm water into drain. For all applications, apply product at time of lowest drain use, ideally at end of day and after the use of all cleaning and sanitation products.

**START UP:** Add four ounces to each drain in area. Apply around edge of drain, attempting to coat sides of drain. Repeat dosage daily as necessary, usually for 5-7 days.

**FOR MAINTENANCE:** Apply four ounces per drain every one to two weeks.

#### FOR NON-DRAIN AREAS

**PREPARATION:** Remove loose and heavy surface organic material from area.

**START UP:** Spray **DrainGel™** on area until wet. Repeat application daily as necessary until organic material has been removed, usually for 5-7 days. **DO NOT FOG INTO AIR OR APPLY TO AIR MOVING EQUIPMENT THAT MAY ATOMIZE PRODUCT.**

**FOR MAINTENANCE:** Spray area every one to two weeks, adjusting frequency based on results.

#### FOR FOAMING APPLICATION

Mix 4 oz. **DrainGel™**, 2 oz. foaming agent, and 26 oz. water in a standard quart foamer. Foam into drains, cracks and crevices and into hard to reach areas.

### Instrucciones De Uso

#### PARA DRENAJES

**PREPARACIÓN:** Si el drenaje no se usa periódicamente, vierta 1 a 2 galones de agua tibia en el drenaje. Para todas las aplicaciones, aplique el producto en el momento de menos uso del drenaje, idealmente, al final del día o después de haber utilizado todos los productos de limpieza e higiene.

**INICIO:** Agregue cuatro onzas a cada drenaje en el área. Aplique alrededor del borde del drenaje, intentando recubrir los costados del mismo. Repita la dosis diariamente, según sea necesario, por lo general durante 5 a 7 días.

**MANTENIMIENTO:** Aplique cuatro onzas por drenaje cada una a dos semanas.

#### PARA ÁREAS DISTINTAS DE LAS DE DRENAJE

**PREPARACIÓN:** Remueva el material orgánico suelto o pesado de la superficie del área.

**INICIO:** Pulverice **DrainGel™** en el área hasta que esté húmedo. Repita la aplicación diariamente, según sea necesario, hasta remover el material orgánico; por lo general, durante 5 a 7 días. **NO APLIQUE PULVERIZANDO O A UN EQUIPO DE MOVILIZACIÓN DE AIRE QUE PUEDA ATOMIZAR EL PRODUCTO.**

**MANTENIMIENTO:** Pulverice el área cada una a dos semanas; ajuste la frecuencia sobre la base de los resultados obtenidos.

#### PARA APLICACIONES QUE REQUIERAN DE ESPUMA

Mezcle 4 oz. de **DrainGel™**, 2 oz de agente espumógeno y 26 oz de agua en un espumador estándar de un cuarto. Introduzca la espuma en los drenajes, grietas y hendiduras y en áreas de difícil acceso.

### Precautionary Statements

Hazards to Humans & Domestic Animals

#### CAUTION

**HARMFUL IF SWALLOWED:** Ingestion may cause abdominal pain, nausea, or vomiting.

**HARMFUL IF INHALED:** Inhalation may cause irritation to lungs and mucous membranes.

**CAUSES MODERATE EYE IRRITATION:** Contact with eyes may cause eye irritation.

#### FIRST AID

**IF SWALLOWED:** Watch for any signs of illness. Induce vomiting only if advised by physician.

**IF INHALED:** Remove person to fresh air. If breathing problems develop, see a physician.

**IF IN EYES:** Rinse eyes with water for 15 minutes. Call a physician if irritation persists.

### Declaraciones Precautorias

Riesgos Para Seres Humanos y Animales Domésticos

#### PRECAUCIÓN

**PERJUDICIAL EN CASO DE INGESTA:** La ingesta puede causar dolor abdominal, náuseas o vómitos.

**PERJUDICIAL EN CASO DE INHALACIÓN:** La inhalación puede causar irritación de pulmones y membranas mucosas.

**CAUSA IRRITACIÓN MODERADA DE LOS OJOS:** El contacto con los ojos puede causar irritación.

#### PRIMEROS AUXILIOS

**EN CASO DE INGESTA:** Observe signos de enfermedad. Induzca el vómito sólo si así lo indica el médico.

**EN CASO DE INHALACIÓN:** Saque a la persona al aire fresco. Si tiene problemas para respirar, llame a un médico.

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Enjuague los ojos con agua durante 15 minutos. Si la irritación persiste, llave a un médico.

**American Bio-Systems**

Information Call (888) 371-3353

Made in U.S.A.