and Septic Tanks

- ☑ Remueve materia orgánica y grasa de desagües, grietas y hendiduras.
- **☑** Es seguro para todo tipo de tubería y fosas sépticas



# **BACTERIAL FORMULATION FOR** REMOVAL OF ORGANIC MATERIAL FROM **DRAIN LINES AND NON-DRAIN AREAS**

FÓRMULA BACTERIAL PARA REMOVER MATERIAL ORGÁNICO DE LAS TUBERÍAS DE DRENAJE Y OTRAS ÁREAS



Amyac Chemical Corporation 4695 MacArthur Court, Suite 1200 Newport Beach, CA 92660 1-888-462-6822

32 FL. OZ. (1 Quart) 946 ML. 32 onzas líquidas (1 cuarto de galón) 946 ml.

Shake Well Before Each Use

(Agítese bien antes de cada uso)

Made in the U.S.A.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN SEE BACK PANEL FOR ADDITIONAL INFORMATION



Nonfood Compounds Program Listed L2 Registration # 127341

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIÓN: PARA INFORMACIÓN ADICIONAL. **VEA EL PANEL POSTERIOR** 

#### DESCRIPTION

DrainGel™ is a state-of-the-art bacterial formulation for removal of organic material from drain lines and non-drain areas. DrainGel contains MGD™ (Microbial Grease Degrader), 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.

#### 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

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

#### FOR NON-DRAIN AREAS

PREPARATION: Remove loose and heavy surface organic matter 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 FOUIPMENT THAT MAY ATOMIZE PRODUCT.

FOR MAINTENANCE: Spay area every one to two weeks, adjusting frequency based

#### 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.

#### PRECAUTIONARY STATEMENT

Avoid breathing dust/fumes/gas/mist/vapor/spray. Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace. Wear protective gloves and eve protection.

Repeated or prolonged skin contact may cause allergic reactions in susceptible

#### FIRST AID MEASURES

**Eve Contact:** Rinse thoroughly with plenty of water, also under evelids. If symptoms persist, call a physician.

Skin Contact: Wash with soap and water. May cause an allergic skin reaction. In the case of skin irritation or allergic reactions, see a physician. Inhalation: Remove to fresh air.

Ingestion: Rinse mouth immediately and drink plenty of water. Never give anything

by mouth to an unconscious person.

#### DESCRIPCIÓN

DrainGel™ es un producto con una fórmula bacterial revolucionaria para la remoción de material orgánico de las tuberías de drenaie y de otro tipo de áreas. **DrainGel** contiene MGD™ (degradador de grasa microbiana), una cepa de bacilo 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.

#### INSTRUCCIONES DE USO PARA DRENAJES

PREPARACIÓN: Si el drenaje no se usa periódicamente, vierta 1 a 2 galones de agua tibia en el drenaie. Para todas las aplicaciones, aplique el producto en el momento de menos uso del drenaie, 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

INICIO: Rocíe DrainGel en el área hasta que este húmedo. Repita la aplicación diariamente, según sea necesario, hasta remover el material orgánico; por lo general, durante 5 a 7 días. No nebulice o aplique a un equipo que pueda **ATOMIZAR ESTE PRODUCTO** 

MANTENIMIENTO: Rocíe el área con una frecuencia de una a dos semanas: ajuste la frecuencia con base en los resultados obtenidos.

#### PARA APLICACIONES OUE 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 drenaies, grietas y hendiduras y en áreas de difícil acceso.

#### DECLARACIÓN DE PRECAUCIÓN

Evite respirar polvo, humo, gas, roció, vapores, aerosoles. Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo. Use quantes protectores y protección para los ojos.

#### **ADVERTENCIA**

El contacto repetido o prolongado con la piel puede causar reacciones alérgicas en personas susceptibles.

#### PRIMEROS ALIXILIOS Y MEDIDAS

Contacto con los ojos: Enjuaque bien con abundante aqua, incluso debajo de los párpados. Llame a un médico si los síntomas persisten.

Contacto con la piel: Lave con agua y jabón. Puede provocar una reacción

Consulte con un médico, en caso de irritación o reacciones alérgicas en la piel.

Inhalación: Lleve al aire libre.

Ingestión: Enjuague inmediatamente la boca y beba mucha agua. Nunca dé nada por boca a una persona inconsciente.



24 OZ.

20 OZ.

16 OZ

12 OZ.

8 OZ

 **▼ Removes Organic Material** and Grease from Drains, Cracks, and Crevices  **✓ Safe for All Plumbing** 

and Septic Tanks

- Drain Gel.
- ✓ Remueve materia orgánica v grasa de desagües, grietas v hendiduras.
- **☑** Es seguro para todo tipo de tubería y fosas sépticas

# **BACTERIAL FORMULATION FOR** REMOVAL OF ORGANIC MATERIAL FROM DRAIN LINES AND NON-DRAIN AREAS

FÓRMULA BACTERIAL PARA REMOVER MATERIAL ORGÁNICO DE LAS TUBERÍAS DE DRENAJE Y OTRAS ÁREAS



1-888-462-6822

Made in the ILS A

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN CAUTION: SEE BACK PANEL FOR Shake Well Before Each Use (Agítese bien antes de cada uso)

128 FL. OZ. (1 Gallon) 3.97 L 128 onzas líquidas (1 galón) 3,97 litros

PRECAUCIÓN:

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Registration # 127341

### DESCRIPTION

**DrainGel™** is a state-of-the-art bacterial formulation for removal of organic material from drain lines and non-drain areas. DrainGel contains MGDTM (Microbial Grease Degrader), 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 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 matter 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:** Spay 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 guart foamer. Foam into drains, cracks and crevices and into hard to reach areas.

# PRECAUTIONARY STATEMENT

Avoid breathing dust/fumes/gas/mist/vapor/spray. Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace. Wear protective gloves and eve protection.

# WARNING

Repeated or prolonged skin contact may cause allergic reactions in susceptible

# FIRST AID MEASURES

**Eve Contact:** Rinse thoroughly with plenty of water, also under evelids, If symptoms persist, call a physician.

Skin Contact: Wash with soap and water. May cause an allergic skin reaction. In the case of skin irritation or allergic reactions, see a physician.

**Inhalation:** Remove to fresh air.

**Ingestion:** Rinse mouth immediately and drink plenty of water. Never give anything by mouth to an unconscious person.

## DESCRIPCIÓN

DrainGel™ es un producto con una fórmula bacterial revolucionaria para la remoción de material orgánico de las tuberías de drenaie y de otro tipo de áreas. **DrainGel** contiene **MGD™** (degradador de grasa microbiana), una cepa de bacilo 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.

# **INSTRUCCIONES DE USO PARA DRENAJES**

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

INICIO: Agreque cuatro onzas a cada drenaje en el área. Aplique alrededor del borde del drenaie. 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 drenaie cada una a dos semanas.

# PARA ÁREAS DISTINTAS DE LAS DE DRENAJE

PREPARACIÓN: Remueva el material orgánico suelto o pesado de la superficie

INICIO: Rocíe DrainGel en el área hasta que este húmedo. Repita la aplicación diariamente, según sea necesario, hasta remover el material orgánico; por lo general, durante 5 a 7 días. NO NEBULICE O APLIQUE A UN EQUIPO QUE PUFDA ATOMIZAR ESTE PRODUCTO.

MANTENIMIENTO: Rocíe el área con una frecuencia de una a dos semanas: aiuste la frecuencia con base en los resultados obtenidos.

# PARA APLICACIONES OUE 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.

# DECLARACIÓN DE PRECAUCIÓN

Evite respirar polvo, humo, gas, roció, vapores, aerosoles. Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo. Use quantes protectores y protección para los ojos.

### **ADVERTENCIA**

El contacto repetido o prolongado con la piel puede causar reacciones alérgicas en personas susceptibles.

# PRIMEROS AUXILIOS Y MEDIDAS

Contacto con los ojos: Enjuaque bien con abundante aqua, incluso debajo de los párpados. Llame a un médico si los síntomas persisten.

Contacto con la piel: Lave con agua y jabón. Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Consulte con un médico, en caso de irritación o reacciones alérgicas en la piel.

Inhalación: Lleve al aire libre

**Ingestión:** Enjuaque inmediatamente la boca y beba mucha agua. Nunca dé nada por boca a una persona inconsciente.

