

DRAIN MAINTENER COMPLETE II

Tratamiento biológico en polvo para drenajes y alcantarillas, específicamente formulado para ser usado en grande programas de drenajes.



- CONTIENE BACTERIAS NO PATÓGENAS Y NUTRIENTES
- AYUDA A CONTROLAR OLORES
- AYUDA A MANTENER EL SISTEMA LIMPIO
- REDUCE DBO, GYA Y SST
- NO DAÑA TUBERÍAS
- LIBRE DE SALMONELLA
- NO CONTIENE SURFACTANTES

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

DESCOMPONE LA GRASA

Digiere la grasa con facilidad, que es la causa más común de bloqueos. Las líneas permanecerán libres. Licúa y digiere proteínas, carbohidratos, grasas y aceites. Ayuda a mantener las trampas de grasa limpias y sin olor.

REDUCE LOS REBOSES

Usélo como una herramienta de mantenimiento preventivo; ayuda a eliminar los servicios costosos de desbloqueo de líneas. Ayuda mantener fluidas las líneas de drenaje y sus sistemas.

ELIMINA MALOS OLORES

Digiere la fuente de los olores: se eliminan, no se enmascaran.

BIOLÓGICO

No contiene cáusticos, ácidos ni hidrocarburos clorados; no produce humos dañinos. No es corrosivo, reduce el riesgo de accidentes con el personal y reduce el daño al sistema de drenajes. Ofrece bacterias semilla para tanques sépticos.

FÁCIL DE USAR

Disuelva la cantidad requerida en agua, deje reposar la suspensión por un máximo de 4 horas y adicione al sistema. La cantidad varía dependiendo si el tratamiento de BioAmp está presente, si será de choque o si se utiliza como mantenimiento. Consulte la etiqueta del producto para obtener instrucciones más detalladas.

DRAIN MAINTENER COMPLETE II

Tratamiento biológico en polvo para drenajes y alcantarillas, específicamente formulado para ser usado en grande programas de drenajes.



INDUSTRIAS Y CLIENTES

- Hospitales
- Restaurantes
- Departamentos
- Organismos gubernamentales
- Hoteles
- Escuelas
- Cafeterías
- Procesamiento de alimentos
- Industria de manufactura
- Edificios de oficinas
- Agricultura

IDEAL PARA USO EN:

- Líneas de drenaje
- Trampas de grasa
- Interceptores de grasa
- Estaciones de bombeo
- Sistemas de alcantarillado

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apariencia	Polvo
Color	Blanco ligeramente beige
Olor	Característico a harina
Gravedad específica	1.035-1.055
pH @ 1%	5.5-7.5
Solubilidad en agua	Completa