

## BACTERIAS BIOLÓGICAS PARA SISTEMAS DE ALCANTARILLADO

### BIOCLEAN

Es un producto de última generación desarrollado en Alemania, específicamente para resolver los problemas de **BIODEGRADACION** de la materia orgánica. Altamente recomendado en el tratamiento de aguas servidas en redes de tuberías de evacuación o en sistemas de fermentación y decantación tales como: **FOSAS SEPTICAS, CAMARAS FERMENTADORAS, HIDROCARBUROS Y GRASAS EN DIGESTORES AEROBICOS Y ANAEROBICOS**

### Funcionamiento

Posee la capacidad de licuar residuos grasos, almidón, fibra, celulosa, lípidos y otros, mediante un proceso de catálisis específica, que equivale a un proceso de aceleración en la hidrólisis de estos residuos, este procedimiento **100% BIOLÓGICO**, no contamina, por el contrario, reduce los contaminantes posteriores que afectan las napas subterráneas, junto con minimizar las posibilidades de impermeabilización de las redes de evacuación. Este proceso permite eliminar los malos olores y la gasificación en las redes de alcantarillado. Una vez aplicado, actúa eficientemente durante aproximadamente 25 días



### Especificaciones

Forma	Polvo granular
Color	Blanco
Contenido Nutricional	Nutrientes y estimulantes biológicos
Nº Bacterias	1x10 bacterias por gramo
Envase plástico	50 - 100 – 500 gr, o de a kilo
Rango del PH efectivo	6,0 – 8,5.
Rango de temperatura efectivo	5 – 40°C.
Estabilidad	2 años.

**PH: 6,0 – 8,0**

**Temperatura: -15°/+80°**

### Presentación

Envases de 1 Kg

Envases de 5 Kg

Envases de 25 Kg

