

LIQUICELLERATE



Para depuradoras, fosas, pozos y depósitos de aguas residuales.

- En los desagües, alcantarillas, sumideros, se producen depósitos orgánicos y minerales, grasas y biomasa que producen bloqueos, retrocesos y malos olores.
- A pesar de los tratamientos físicos y químicos los problemas normalmente persisten causando poco flujo del agua a través de las cañerías, y obstrucciones.
- Los continuos tratamientos químicos, pueden dañar las cañerías, causando costosas reparaciones.
- Las obstrucciones causan un daño adicional con muchos inconvenientes.

Como funciona el separador de grasas:

En las cocinas debe existir un separador de grasas que aleja del cauce del agua, el exceso de grasas que acaban dentro del colector.

Problemas:

- Realizar un bombeo costoso.
- Problemas de higiene.
- Costosos tratamientos contra los malos olores.
- Fracasos al contener la grasa. Estas trampas de grasa que se forman contienen: Grasa, pedacitos de carne y leche, papas y la piel de las papas e incluso pequeños fragmentos de la vajilla

Las Bacterias acaban con todo esto produciendo enzimas:

- Lipasa acaba con las grasas.
- Proteasa acaba con las proteínas como las de la carne, el pollo, el queso, etc.
- Amylase degrada las féculas tales como las papas y el pan.
- Celulasa acaba con las fibras de los vegetales.

Como trabaja el LIQUICELLERATE:

La especial composición de las bacterias ataca a los depósitos que están en la superficie de los desagües, actuando como pequeños imanes, debido a la afinidad de las cargas. Una vez unidas, se activan y van a trabajar tragándose los depósitos orgánicos. Las bacterias del Liquicellerate continúan trabajando hasta que el trabajo está acabado.

Elimina los malos olores y limpia totalmente el sistema:

- Limpia los desagües con un proceso natural bio-enzimático.
- Elimina el exceso de depósitos orgánicos.
- Elimina los malos olores. - Beneficioso para los sistemas sépticos.
- Totalmente seguro para los usuarios y las cañerías.
- Beneficioso para el medio ambiente.

Modo de empleo:

Para el desagüe en la cocina, lavanderías, cuarto de baños, aseos...: se añaden 120 ml. por 11 cm. de diámetro de desagüe, dos veces en semana o cuando se necesite. Separadores de grasa: para un óptimo resultado, iniciar el sistema cuando el separador de grasa ha sido bombeado y el sistema está totalmente limpio. Si el sistema está parcialmente obstruido, y no es posible el bombeo, entonces eliminar la obstrucción de grasa con Sewer Orange, antes de iniciar el tratamiento con Liquicellerate. Añadir 900 ml. diariamente. La adición del producto se debe realizar en el desagüe que va a parar al separador de grasa, y no directamente en el separador, para asegurar una suficiente dispersión del producto. Se debe añadir el producto, durante un periodo de poca actividad para evitar el efecto del agua caliente, los productos del lavavajillas, desinfectantes, lejías, etc. Tanques sépticos: Hasta 2000 litros añadir 2 litros diarios. De 2000 a 10000 litros, añadir 4 litros diarios.

DISEÑADO ESPECÍFICAMENTE PARA AREAS RESIDENCIALES, COMERCIALES, DEPURADORAS, etc.

Liquicellerate trabaja con el poder de la naturaleza. Es un producto natural, con una fórmula segura que contiene billones de enzimas y bacterias "digestores orgánicos" que mantienen totalmente limpio el sistema, si se usa adecuadamente y de forma regular.

LIQUICELLERATE ES MUCHO MEJOR QUE OTROS LIMPIADORES QUÍMICOS.

LIQUICELLERATE

- Las uniones mantienen la actividad donde se necesita.

- Una vez unidas no hay efecto dilución.

- Crecen y continúan unidas permitiendo la actividad por todo el desagüe.

- No hay daños en las tuberías.

- Totalmente seguro para los usuarios.

- Produce un efecto positivo en todo el sistema de fontanería.

- Efecto positivo para el Medio Ambiente

LIMPIADORES QUÍMICOS

- El producto se diluye y se expulsa del desagüe por la fuerza del agua.

- La efectividad se va cuando se echa agua en el desagüe.

- Como el agua diluye y remueve el producto, hay poca actividad beneficiosa.

- Causan corrosión en las tuberías.

- Altamente tóxico para humanos y mascotas.

- Sin beneficios adicionales para la fontanería.

- Efectos generalmente negativos para el medio ambiente.

Liquicellerate es una solución totalmente natural efectiva y segura. Tratamiento para todo el sistema colector. Proactivo contra reactivo: reduce la grasa antes de que el problema aparezca

Nota: El contenido de este documento está basado en nuestros conocimientos y experiencia con el producto. Se facilita como información, pero no nos hace responsables de su uso en cada uno de los casos.

Distribución:

KEM CANARIAS

JOSE LUIS SUAREZ MARRERO SL. Calle La Fragua, nave 31.

Polígono Industrial de Arinaga. CP 35118.

Aguimes-Las Palmas

Tlf: 928 75 95 20- 629 711 982

info@kemcanarias.es