



## Comprimido para el control de malos olores, natas, grasas y lodos (biológico-enzimático) no daña el medio ambiente.

### DESCRIPCIÓN:

Producto biológico - enzimático amigable con el medio ambiente, ya que no es patógeno, corrosivo, ni tóxico. Las materias primas con que es elaborado, como tensoactivos y aditivos, son completamente biodegradables.

### PRESENTACIONES:

Comprimidos individuales (100gr)

### BENEFICIOS:

Gracias a la acción combinada de las bacterias y enzimas BAKTUM, éste tiene la propiedad de desplazar a las bacterias que generan malos olores, Degrada desechos orgánicos, remueve grasas, aceites, ceras y otras incrustaciones de origen vegetal o animal disminuyendo la producción de natas y lodos. Es un comprimido de liberación prolongada.

### INSTRUCCIONES DE USO:

Para un inodoro se coloca un comprimido en el depósito de agua cada 30 días. En caso de fosas sépticas y trampas de grasa, usar comprimido de BAKTUM por cada 2 metros cúbicos de capacidad cada 15 días, dependiendo de la magnitud del problema puede aumentarse la dosis administrando un comprimido cada 7 días. Puede usarse en inodoros, fosas sépticas, trampas de grasa, drenajes, digestores, aguas estancadas y coladeras.

### DATOS TÉCNICOS:

- Comprimido de 100g de apariencia heterogénea y de color café.
- Densidad relativa: 1.33 g/ml.
- pH en dispersión acuosa al 10%: 6.5 a 8.5.
- Conteo de microorganismos 100 000 UFC/g.

### SEGURIDAD E HIGIENE:

- No se deje al alcance de los niños.
- Evitar contacto con los ojos, en caso de que suceda, lavar con abundante agua limpia.
- En caso de ingestión accidental no induzca el vómito y consulte inmediatamente al médico.
- Producto biodegradable y no tóxico.