

# BIOFOSS

## Eliminador de cheiros biológico



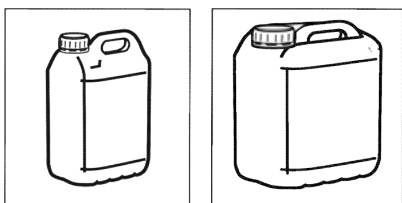
É um produto baseado no sistema de biomelhoramento para eliminar a formação e acumulação de matéria orgânica. A adição de BIO-FOSS às águas residuais maximiza a eficácia da decomposição orgânica assegurando os micro-organismos necessários para a digestão de componentes específicos e que estão presentes em altas concentrações. Contém uma mistura concentrada de bactérias que restabelecem a actividade biológica necessária para o funcionamento normal da fossa. Especialmente efectivo na manutenção de drenagens, separadores de gorduras e sistemas de depuração de resíduos, sendo muito adequado no tratamento de cheiros em restaurantes, hotelaria e a nível doméstico. Apto para a indústria alimentícia.



## DOSAGEM E MODO DE UTILIZAÇÃO

Dose inicial (fossas sépticas/serviços): 400 c.c. por cada 3 - 5 m<sup>3</sup> dependendo do grau de contágio. Dose de manutenção: (fossas sépticas/serviços) 200 - 400 c.c. semanais por cada 3 - 5 m<sup>3</sup>. Para drenagens de cozinhas, 50 - 200 c.c. semanais dependendo do volume da mesma. Para obter melhores resultados, não utilizar o sistema de drenagem durante 6 - 8 horas (preferentemente pela noite). Não utilizar desinfectantes ou produtos químicos fortes com este produto. Conservar entre 2 e 20 °C.

## APRESENTAÇÃO



Recipientes de 5 L.  
Recipientes de 20 L.



## PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente  
Cor: verde  
Densidade: 1.00 g/cc a 20°C  
pH: 7.0



T<sup>a</sup> Inflamação: N.A.  
Viscosidade (cPs, 20°C): N.A.  
Carência Química de Oxigénio (CQO): N.A.  
Teor de Fósforo (P): N.A.  
Outros: N.A.



## COMPOSIÇÃO QUÍMICA QUALITATIVA

Mistura de microorganismos naturais  
Tensioactivos não iónicos  
Perfumes  
Corantes