# TRATAMIENTO BIOLÓGICO\* DE FOSAS SÉPTICAS, PARA TODAS LAS AGUAS



# **BIOFOSS 2**

### **SANITARIOS**

# **ACCIÓN**

Tratamiento biológico









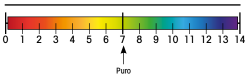




#### **ENVASES:**



# pH:



## INNOVACIÓN:

- Fórmula activa enriquecida en bacterias y biosurfactantes que aseguran un tratamiento TRIPLE ACCIÓN:
- Licuación de materias orgánicas
- Prevención de riesgos de atascos en las fosas y sumideros.
- Supresión de los malos olores.
- Asegura la limpieza en profundidad y el saneamiento de las instalaciones que recuperan el 100 % de su eficacia sin recurrir a procesos químicos o de limpieza en profundidad.
- Refuerza el ciclo biológico esencial para el buen funcionamiento de una fosa séptica.

### PROTECCIÓN:

- Previene e impide la obstrucción de las canalizaciones, sumideros y pozos y permite el desagüe sin atascos de las aguas.
- Garantiza, por su acción, la calidad del agua de infiltración en un momento en el que los problemas de contaminación son actuales y afectan a todos nosotros.
- Sin pictograma de peligro. Respeta el usuario y el medio ambiente.
- Preventivo y curativo.
- **CONSEJO:**
- Se utiliza para todas las fosas sépticas y todas las aguas, pozos y sumideros.

#### **MODO DE EMPLEO:**

- La primera vez, utilizar una dosis de choque o de arranque.
- Las siguientes veces, utilizar una dosis de mantenimiento de modo semanal.
- Número de personas: De 0 a 10: 120 g (dosis de choque)/35 g (dosis de mantenimiento). De 10 a 50: 500 g/150 g. De 50 a 200: 1700 g/500 g.
  De 200 a 500: 3000 g/900 g.
- Dosis de mantenimiento: 20g/cm³.

## **CARACTERÍSTICAS:**

- Polvo fino gris/beige.
- Bacterias y enzimas procedentes de cepas seleccionadas. Agentes nutrientes para asegurar la activación bacteriana.
- Granulometría incluida entre 0,8 y 160 μ.
- Contiene materias biodegradables\*. Los tensoactivos son biodegradables a más de un 60 % de acuerdo con la normativa vigente.
- \*Este producto no procede de la agricultura biológica.