

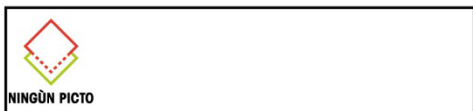
TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE LAS FOSAS



BIOFOSS*

SANITARIOS • MANTENIMIENTO
EDIFICIOS Y PINTURAS

ACCIÓN
• Tratamiento biológico

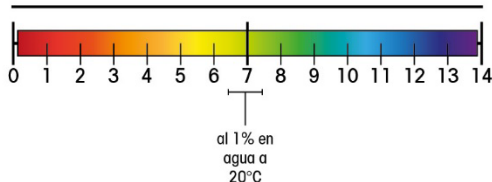


ENVASES:



Cubo
de 1 Kg

pH :



INNOVACIÓN:

- Polvo *enriquecido compuesto por microorganismos, biosurfactantes y un complejo nutritivo especializado en la licuación de materias orgánicas.
- Refuerza el ciclo biológico de las fosas.
- Previene los riesgos de atascos en las fosas y sumideros.
- Reduce la frecuencia de vaciado de las fosas.
- Elimina los malos olores.

PROTECCIÓN:

- Respeta el usuario y el medio ambiente.
- Garantiza una mayor calidad del agua de rechazo.

CONSEJO:

- Se utiliza para todas las fosas, pozos, sumideros: fosa séptica, fosa de aguas residuales, etc.
- Se utiliza para los lagunajes, estaciones depuradoras ecológicas, filtros plantados.
- Posee una acción benéfica en las micro EDAR (micro estaciones depuradoras).

MODO DE EMPLEO:

DOSIFICACIÓN:

- Arranque (= 1 semana después de la reanudación de la actividad o después de un vaciado): 70 g/m³ o 70 g/persona.
- Mantenimiento: 20 g/m³ o 20 g/persona.
- Frecuencia de uso: 1 tratamiento al mes.

APLICACIÓN:

- Determinar el número de personas que utilizan la fosa o el tamaño de la fosa (en m³).
- 1a aplicación: Diluir la dosis de arranque en un cubo de agua.
- Aplicación regular: • Diluir la dosis de mantenimiento en un cubo de agua. • Verter el contenido del cubo de agua en el sanitario más cercano de la fosa. • Tirar de la cisterna.
- Para un uso en un área de servicio de autopista, consultar la ficha adicional.

CARACTERÍSTICAS:

- Aspecto: polvo fino gris/beige.
- Granulometría: de 0,8 a 160 µm.

IR:

03/24

IPC

une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Quality Assurance
Systems Ltd

Innovation Protection Conseil

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 - FRANCE
Tél. : 0033 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Página 1 de 3

Creación : 02.18

IR :18.03.24

BIOFOSS



DOSIFICACIÓN : Área de servicio de autopistas

- Se calcula la dosis media de BIOFOSS que se debe utilizar en función del número de pasos por el área de servicio.
- El producto se debe aplicar 1 vez a la semana.
- Dosis media por 1 paso al día = 0,7 g/semana

Número de pasos/día	150	250	350	450	Añadir 70 g por franja de 100 pasos a la semana
Dosis semanal (g)	105	175	245	315	

IPC

une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Quality Assurance
Systems Ltd

Innovation Protection Conseil

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 - FRANCE
Tél. : 0033 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Página 2 de 3

Creación : 02.18





IR :18.03.24

BIOFOSS



PROTOCOLO TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE LAS FOSAS



QUÉ	CUÁNDO	CON	DOSIS	CÓMO						
FOSA SÉPTICA/ FOSA DE AGUAS RESIDUALES	1 VEZ/MES	 BIOFOSS	Siehe technisches Datenblatt.	 Diluir la dosis en un cubo de agua	 Verter en el sanitario más cercano de la fosa	 Tirar de la cisterna				

IPC

une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Quality Assurance
Systems Ltd

Innovation Protection Conseil

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 - FRANCE
Tél. : 0033 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Página 3 de 3

Creación : 02.18

IR :18.03.24