

*TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE CHOQUE DE LAS CANALIZACIONES Y BAJANTES



BIOCOL*

SANITARIOS

ACCIÓN

- Tratamiento biológico



INNOVACIÓN:

- **Fórmula súper activa** compuesta por **microorganismos especializados en la digestión y eliminación de las materias orgánicas.**
- *Enriquecida en biosurfactantes para una eficacia reforzada.
- Desatasca y digiere fácilmente las grasas y las incrustaciones orgánicas muy implantadas = fuentes de malos olores.
- Restaura el caudal de origen de las canalizaciones y bajantes.

PROTECCIÓN:

- **Evita los atascos y las intervenciones hidroneumáticas. Aplaza mucho la frecuencia de las limpiezas en profundidad.**
- No calienta: sin peligro para las canalizaciones.
- Impide la formación de incrustaciones con el paso del tiempo.
- Protege las instalaciones de forma duradera.

CONSEJO:

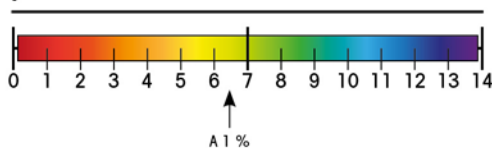
- Está perfectamente adaptado para las canalizaciones, sifones, bajantes, depósitos de grasas y fosas sépticas.
- **Todavía más eficaz con la acción previa del ACTIVADOR BACTERIANO** (Preparador biológico para tratamiento biológico).
- Con vaso dosificador para dosificar fácilmente.

CONDITIONNEMENTS :



Recipiente 500 g

pH :



MODO DE EMPLEO:

- Diluir la dosis recomendada en un cubo de agua tibia. ● Esperar 60 min. ● Mover bien.
- Aplicar en cada canalización (inodoros, fregaderos...).
- Vaso dosificador: 10 g.

MANTENIMIENTO DE LAS CANALIZACIONES: 1 g/m lineal. • Frecuencia: Cada 2 meses. • Inicio/reinicio/atasco de las canalizaciones y bajantes: 2 g/m lineal + 10 g de ACTIVADOR BACTERIANO/m lineal.

TRATAMIENTO DE BAJANTES: ● Ver la ficha adicional.

CARACTERÍSTICAS:

- Polvo gris. ● Sin olor. ● Composición: microorganismos naturales de clase 1 según la Directiva Europea 2000/54/CE (reconocidos sin peligro para el ser humano y el medio ambiente). Asociación de nutrientes, minerales y oligoelementos.

*Este producto no procede de la agricultura biológica.

JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

- ACTIVATEUR BACTÉRIEN ● BIOFOSS 2 ● BIOBAC ● BIOBAC MOUSSE

NUEVO PRODUCTO

04/18

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 : 21.08.17
IR : 25.10.17

BIOCOL

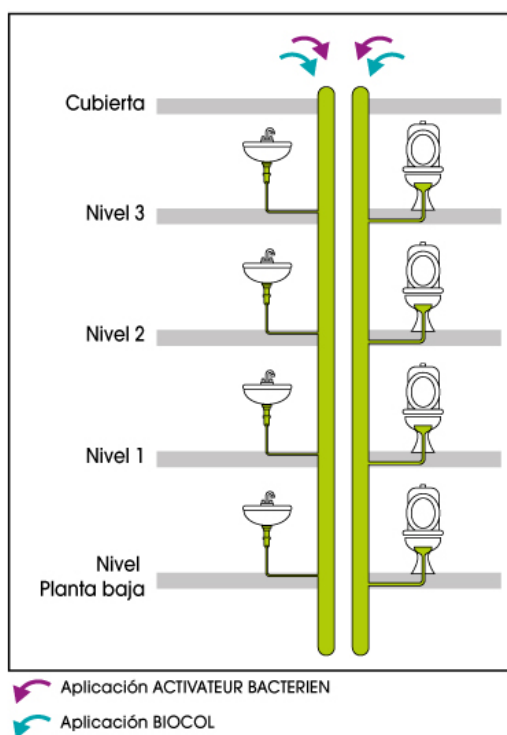


Tratamiento biológico de choque
de las canalizaciones y bajantes

TRATAMIENTO DE BAJANTES

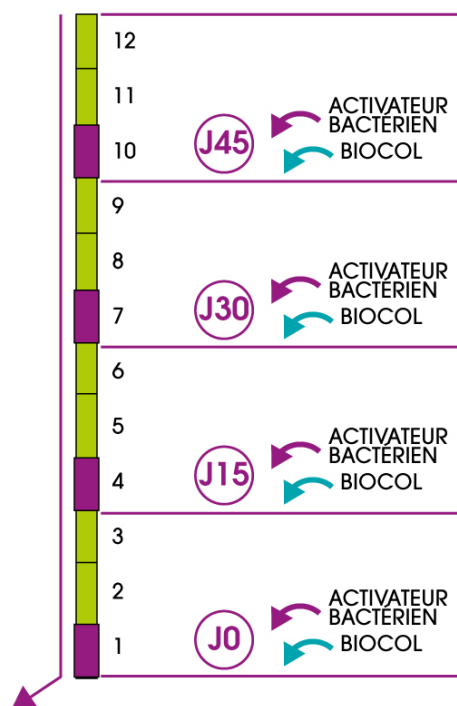
TRATAMIENTO DE BAJANTES

o Aplicar directamente a nivel del respiradero, porque hay muy pocas grasas en estos locales. La mayoría de las materias por eliminar son las materias fecales y celulosa.



TRATAMIENTO TIPO VIVIENDAS EN COMUNIDADES DE VECINOS

o Aplicar cada 3 plantas partiendo del pie de la bajante y dejando un plazo entre cada aplicación de 15 días.



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 : 21.08.17
IR : 25.10.17

BIOCOL



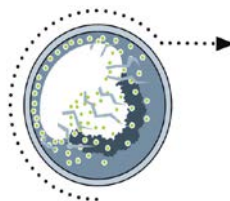
Tratamiento biológico de choque de las canalizaciones y bajantes



1.

ESTADO INICIAL DE LA SECCIÓN DE LA BAJANTE

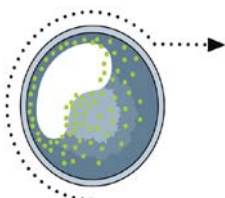
- Al abrir la bajante: malos olores.
- Las incrustaciones están endurecidas y ocupan gran parte de la sección.
- Su superficie es rugosa y adherente.



4.

ATAQUE Y TRANSFORMACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Los microorganismos empiezan a degradar las incrustaciones transformando la materia orgánica en elementos asimilables por el medio ambiente (agua, CO₂...).
- Las incrustaciones se ablandan al contacto con el tratamiento biológico.



2.

IMPLANTACIÓN DEL COMPLEJO **ACTIVATEUR BACTERIEN**

- Aporta nutrientes específicos a las incrustaciones por tratar.
- Corrección bio-química que permite desarrollarse a los futuros microorganismos.



5.

ELIMINACIÓN DE TODAS LAS INCRUSTACIONES

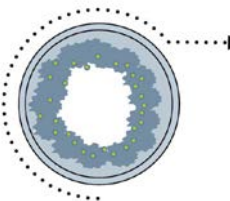
- Las incrustaciones se ablandan en profundidad.
- Existe un riesgo de que se despeguen las incrustaciones, por ello es importante tratar primero el pie de la columna.
- Digestión de las incrustaciones por capas concéntricas.



3.

IMPLANTACIÓN DEL COMPLEJO **BIOCOL**

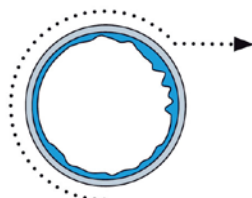
- Con el tratamiento previo del **ACTIVADOR**, los microorganismos penetran más fácilmente en las irregularidades de la superficie.
- Suprime ya los malos olores.
- No utilizar ningún producto clorado durante 4 a 6 horas.



6.

RESTAURACIÓN DEL CAUDAL DE ORIGEN

- Los flujos de agua sucesivos acaban por despegar las incrustaciones.
- Los microorganismos fijados en las incrustaciones siguen degradando la materia orgánica, incluso en la red de aguas.
- Ningún derrame de contaminación hacia la red de aguas.



7.

CONSTITUCIÓN DE LA BIOPELÍCULA

- Se forma una capa protectora.
- Se impide la formación de nuevas incrustaciones de materias orgánicas.
- Se ha resuelto el problema del olor.

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 : 21.08.17
IR : 25.10.17