

instaquim®

Biological product in water-soluble sachets

Bio Soluble



English

Biological product based on cultures of microorganisms, enzymes and nutritive elements for liquefying and digesting fats, proteins, starch and cellulose. Useful for fat and grease tanks (restaurants of collectives) and septic tanks.

Dosage and use instructions:

For 1000 l of tank:

- Septic tanks:

Initial dose: add 3 sachets directly inside the tank.

Maintenance: add 1 sachet every 2 weeks in the toilet bowl. Let it dissolve for 5-7 min. and then flush.

- Grease tanks:

Initial dose: add 4 sachets directly inside the tank.

Maintenance: the maintenance dosage depends on the number of meals served or prepared in the place:

- Up to 250 meals / day: 1 sachet per week.

- 250 - 500 / day: 2 sachets per week.

- More than 500 meals / day: 3 sachets per week.

Dissolve the sachets for 5-7 min. in a bucket with warm water (30-40°C). Leave it for 10-15 min. Then empty it on the main drain.

The sachets are hydrosoluble, so they do not need to be opened to dissolve.

Technical data:

Appearance: White granular solid.

pH (1%): 8.3 +/- 0.3

Main components:

Contains anionic surfactants < 5 %.

Presentation:

25x200 g.

Use or handling precautions:

DO NOT SWALLOW

H319 Causes serious eye irritation.

P102 Keep out of reach of children.

P280B Wear protective gloves and eye protection .

P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.

P337+P313 If eye irritation persists: Get medical attention.

Do not mix with other chemicals.

Review::

10

Date::

Español

Bio Soluble es un producto biológico en sobres hidrosolubles: formulado a base de cultivos de microorganismos, enzimas y elementos nutritivos para la licuefacción y digestión de grasas, proteínas, almidón y celulosa: . Sin fosfatos, sin amoníaco, sin cloro, sin EDTA, sin NTA, sin alcohol, sin colorantes artificiales y sin perfume. Indicado para fosas sépticas y recipientes de grasa en restauración colectiva.

APLICACIONES

- Fosas sépticas domésticas e industriales
- Recipientes y trampas de grasa en restaurantes y colectividades
- Sistemas de saneamiento con acumulación de materia orgánica

DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

Para 1.000 l de recipiente o fosa séptica:

Fosas sépticas — : Siembra: añadir 3 sobres directamente en la fosa. Mantenimiento: añadir 1 sobre cada 2 semanas en la taza del inodoro; dejar reposar 5–7 min. y tirar de la cadena.

Recipientes de grasa — : Siembra: añadir 4 sobres directamente en el recipiente. Mantenimiento según número de comidas servidas o preparadas por día: hasta 250 comidas/día: 1 sobre/semana · de 250 a 500 comidas/día: 2 sobres/semana · más de 500 comidas/día: 3 sobres/semana.

Disolver los sobres durante 5–7 min. en un cubo con agua tibia (30–40 °C). Dejar reposar 10–15 min. Verter la solución en el sumidero principal. Los sobres son hidrosolubles: no es necesario abrirlos para preparar la solución.:

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Sólido granular blanco
pH (1 %)	8,3 ± 0,3
Presentación	25 × 200 g
Composición	Tensioactivos aniónicos < 5 %
Conservación	Lugar fresco y seco · evitar luz solar directa

PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

NO INGERIR.: No mezclar con otros productos químicos.

- H319: — Provoca irritación ocular grave.
- P102: — Mantener fuera del alcance de los niños.
- P280B: — Llevar guantes y gafas de protección.
- P305+P351+P338: — En caso de contacto con los ojos: aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
- P337+P313: — Si persiste la irritación ocular: consultar a un médico.

Para información completa de manipulación, conservación y eliminación, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS): a Instaquim.

Revisión 10 · 07/02/2023

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Pòigon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 938 891 344

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com