

# instaquim®

Producte biològic per a recipients de greix i canalitzacions

## Bio guard



### Català

Fórmula líquida composta de tres matèries seleccionades per a la degradació i la digestió de greixos, males olors, proteïnes, midó i cel·lulosa. Indicada per a recipients de greix (restaurants de col·lectivitats) i canalitzacions de cuines.

Dosis i mode d'ús:

#### RECIPIENTS DE GREIX

A) Abans de començar el tractament, buidar la trampa de greix.

B) Sembrar del recipient de greix: Es tracta de la dosi d'atac que s'ha d'injectar directament al recipient de greix: 1,5 l/m<sup>3</sup> aprox.

C) Dosi de manteniment: Es tracta d'una dosi diària que s'ha d'injectar abans del recipient de greix, a les canalitzacions de la cuina si és possible.

La dosificació de manteniment es calcula en funció del nombre d'àpats diaris de l'establiment:

400-500 àpats/dia: 400 ml/dia (dosi mínima)

800 àpats/dia: 650 ml/dia

1000 àpats/dia: 800 ml/dia

1500 àpats/dia: 1,2 l/dia

2000 àpats/dia: 1,5 l/dia

S'aconsella injectar aquest producte a les canalitzacions amb una bomba dosificadora 2 hores després d'acabar el servei.

#### CANALITZACIONS

Per a canalitzacions de diàmetre i longitud estàndard:

Sembra: 200 ml la primera setmana.

Manteniment periòdic: 100 ml per setmana.

Augmentar les dosis en cas de major diàmetre o longitud.

Dades tècniques:

Aspecte: Líquid groc.

pH: 8.3 +/- 0.3

Components principals:

Conté tensioactius no iònics < 5 %.

Presentació:

25 l.

Precaucions de utilització o manipulació:

**NO INGERIR**

P102 Mantener fuera de l'abast dels nens.

P262 Evitar el contacte amb els ulls, la pell o la roba.

No mesclar amb altres productes químics.

Revisió::

### Español

Fórmula líquida compuesta de tres materias seleccionadas para la degradación y la digestión de grasas, malos olores, proteínas, almidón y celulosa. Indicado para recipientes de grasa (restaurantes de colectividades) y canalizaciones de cocinas.

Dosis y forma de empleo:

#### RECIPIENTES DE GRASA

A) Antes de comenzar el tratamiento, vaciar la trampa de grasa.

B) Siembra del recipiente de grasa: Se trata de la dosis de ataque que hay que inyectar directamente en el recipiente de grasa: 1,5 l/m<sup>3</sup> aprox.

C) Dosis de mantenimiento: Se trata de una dosis diaria que hay que inyectar antes del recipiente de grasa, en las canalizaciones de la cocina a ser posible.

La dosificación de mantenimiento se calcula en función del número de comidas diarias del establecimiento:

400-500 comidas/día: 400 ml/día (dosis mínima)

800 comidas/día: 650 ml/día

1000 comidas/día: 800 ml/día

1500 comidas/día: 1,2 l/día

2000 comidas/día: 1,5 l/día

Se aconseja inyectar este producto en las canalizaciones con una bomba dosificadora 2 horas después de terminar el servicio.

#### CANALIZACIONES

Para canalizaciones de diámetro y longitud estándar:

Sembra: 200 ml la primera semana.

Mantenimiento periódico: 100 ml por semana.

Aumentar las dosis en caso de mayor diámetro o longitud.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido amarillo.

pH: 8.3 +/- 0.3

Componentes principales:

Contiene tensioactivos no iónicos < 5 %.

Presentación:

25 l.

Precauciones de utilización o manipulació:

**NO INGERIR**

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P262 Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.

9

Data::

05/08/2025

No mezclar con otros productos químicos.

Revisión::

9

Fecha::

05/08/2025

---

Detervic S.A.

Pòsgon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 674 667 388

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com

---