

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. Indicat 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) Sembra del recipient de greix: Es tracta de la dosi d'atac que s'ha d'injectar directament al recipient de greix: 1,5 l/m³ 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'aconsesta 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 marró clar.

pH: 8.3 +/- 0.3

Components principals:

Conté tensioactius anònics < 5 %,

METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE,

METHYLISSOTHIAZOLINONE.

Presentació:

5 l.

Precaucions de utilització o manipulació:

NO INGERIR

P102 Mantenir fora de l'abast dels nens.

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

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.

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/m³ 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:

Siembra: 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 marrón claro.

pH: 8.3 +/- 0.3

Componentes principales:

Contiene tensioactivos aniónicos < 5 %,

METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE,

EUH208 Conté mescla CIT EC 247-500-7 MIT EC 220-239-6 (3:1). Pot provocar una reacció al·lèrgica.
No mesclar amb altres productes químics.

Revisió::

8

Data::

28/09/2020

METHYLISOTIAZOLINONE.

Presentación:

5 l.

Precauciones de utilización o manipulación:

NO INGERIR

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P262 Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
EUH208 Contiene mezcla CIT EC 247-500-7 MIT EC 220-239-6 (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.

No mezclar con otros productos químicos.

Revisión::

8

Fecha::

28/09/2020

Detervic S.A.

Poñigon Industrial Can Malloles
Sant Llorenç Desmunt, 32
08500 Vic
Barcelona

T 93 889 13 44
F 93 889 16 40
info@instaquim.com
instaquim.com
