

Utilitzi **BioBlock-Greixos** pel manteniment dels separadors de greixos



**comei, s.l.**

Ap. Correus 27.075 – E-08080-Barcelona  
Huelva, 106, posterior, tda. 2ª – E-08020 -  
Barcelona

Tel: 933134666 - Fax: 933144008

<http://www.gestion-ambiental.com>

e-mail: [comercial@comei.es](mailto:comercial@comei.es)

Reg.Merc. Barcelona, Tom 22978 Foli 43 Full 45851-B INSCRIPCIÓ 11ª - N.I.F. B-08859084

## Conservació

Conservi's en lloc sec i freq, mai congelat. En tractar-se d'un producte biològic actiu cal evitar la seva inhalació o el contacte excessiu amb la pell.

Llegeixi la Fitxa de Seguretat que es lliura amb totes les tramesses.

## Característiques

<b>Presentació</b>	Bidons de 10 litres
<b>Color</b>	Verd clar
<b>Olor</b>	Llimona
<b>Contingut químic</b>	Nutrients biològics i bioestimulants
<b>Contingut biològic</b>	Mil milions d'unitats formadores de colònies actives per mililitre

*Si desitja més informació sobre aquest o altres productes biològics per a millorar la depuració de les aigües o el tractament de sòls. Sol·liciti més informació.*

## Degradació de greixos a les conduccions

*Les conduccions d'aigües greixoses dels establiment de restauració acumulen crostes de greix a les seves parets internes.*

*En molts casos l'aplicació de detergents químics augmenta el gruix de les crostes formades i, a més, pot tenir efectes sobre l'entorn que es tradueixen en la contaminació de les aigües i els sòls que agreuja l'efecte dels abocaments.*

La **Bioremediació Líquida-Greixos** combina l'acció de surfactants biodegradables amb enzims, nutrients i microorganismes que degraden de forma efectiva els greixos, d'aquesta manera els olis i greixos naturals no són arrossegats, si no transformats i eliminats pels microorganismes aportats de les superfícies de les canonades, conduccions i equips a les que s'ha adherit.

La **Bioremediació Líquida-HC** actua sobre la superfície de les conduccions desprenent i degradant el greix i restablint la biomassa que pot degradar-les a les instal·lacions receptors, equilibrant la relació DQO/DBO<sub>5</sub> de l'abocament.

## L'ús de la Bioremediació Líquida-Greixos li permet:

Eliminar i degradar les acumulacions de greixos formades a:

- ✓ Les canonades i conducció d'aigües greixoses.
- ✓ Les parets de les fosses receptores.
- ✓ Els tancs separadors i fosses de greixos.

I gràcies a la seva utilització aconseguirà:

- ✓ Mantenir netes les conduccions de la xarxa de desguàs.
- ✓ Prevenir l'obturació de les canonades.
- ✓ Reduir el consum energètic del bombeig d'aigua.

## Utilització

Dosifiqui la quantitat requerida a través dels desguassos periòdicament per a mantenir els seus efectes beneficiosos:

<i>Situació</i>	<i>Activació</i>	<i>Manteniment</i>
Separadors de greixos	1 l/25 m <sup>3</sup>	0,25 l/setmana
Col·lectors de greixos	0,75 l/dia	0,25 l/dia
Baixants i desguassos	Comenci pels pisos més baixos	2 ml/mm de diàmetre de canonada

## Presentació

Bioremediació Líquida-Greixos es comercialitza en ampolles de 10 litres.

## Precaucions

En el moment de l'aplicació, protegeixi's al pell i els ulls. Els terres durs tractats poden relliscar, eviti les caigudes amb una correcta senyalització.

Eviti l'abocament directe a les aigües naturals, pot tenir efectes negatius sobre els ecosistemes aquàtics.

El seu tractament en instal·lacions de tractament d'aigua no suposa cap problema per a la seva operació, atenent a l'alta biodegradabilitat dels seus components, però pot originar escumes a concentracions superiors als 50 mg/l.

En cas d'abocament accidental comuniqui-ho al gestor de la depuradora.