



# 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
<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.*

## Neteja i degradació d'hidrocarburs al sòl

*Les taques i vessaments d'olis i greixos són difícils de netejar i el seu arrossegament ocasiona abocaments al terra i les aigües molt difícils de tractar. Normalment els detergents no són suficients per netejar les taques d'olis, i més si es tracta de combustibles pesants, com el fuel i els greixos.*

*En molts casos l'aplicació de detergents químics pot tenir efectes sobre l'entorn que es tradueixen en la contaminació de les aigües i els sòls que agreuja l'efecte ja ocasionat pels hidrocarburs.*

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

La **Bioremediació Líquida-HC** actua sobre superfícies dures de pedra o formigó, sobre sorres o graves i elimina les taques d'olis minerals, combustibles i altres derivats del petroli de la roba de treball.

## La utilització de Bioremediació Líquida-HC li

### permet:

Eliminar i dissoldre les taques del paviment i altres superfícies de:

- ✓ Gasolina o Gasoil.
- ✓ Olis i greixos minerals i fuel-oil.
- ✓ Dissolvents derivats del petroli com etilbenzè, toluè, xilè.

I gràcies a la seva utilització aconseguirà:

- ✓ La neteja de terres d'aparcaments, tallers i magatzems.
- ✓ La descontaminació del sòl afectat per vessaments.
- ✓ Recuperar el sòl d'àrees degradades.
- ✓ Disminuir el cost d'eliminació de residus

## Utilització

Pot utilitzar-ho directament o diluït amb aigua. Per a la neteja de superfícies dures de formigó o asfalt utilitzi-ho diluït en una concentració 1:20 i regui la zona a tractar, deixi'l actuar unes hores i posteriorment esbandeixi amb aigua. Un litre de producte és suficient per a tractar una superfície de 100m<sup>2</sup>.

Utilitzi'l habitualment per aconseguir la completa eliminació dels hidrocarburs presents al terra.

## Presentació

**Bioremediació Líquida-HC** 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.