

... i per actuar sobre la pista i els magatzems amb taques d'olis i combustible...

Sol·liciti informació sobre la
Bioremediació Líquida HC



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

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

Únicament submergeixi'l en el separador, la seva acció sobre els olis flotants és immediata, eliminant-los de l'aigua. En menys d'una setmana millorarà considerablement la qualitat de l'aigua abocada

BioSeparador millora la capacitat del separador d'hidrocarburs:

- Actua en situacions de emergència.
- Redueix les operacions de buidat i neteja.
- Augmenta la seguretat de la instal·lació.

BIOBLOCK-HC és la solució més eficaç, neta y econòmica per a:

- Millorar el rendiment dels separadors d'hidrocarburs.
- Mantenir el separador, les seves parets i conduccions, netes i lliures d'incrustacions.
- Reduir la presència de llots en els decantadors.
- Evitar l'acumulació de gasos inflamables en el separador.
- Minimitzar els costos de gestió de aigües hidrocarburades.

BioSeparador + BIOBLOCK-HC és la solució definitiva.

La Combinació perfecta.

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.

Gestió d'Aigües Hidrocarburades en Estacions de Servei

COMEI posa a la seva disposició una solució econòmica i senzilla per a l'eliminació dels hidrocarburs en el propi separador.

BioSeparador: Les fuites i arrossegaments d'hidrocarburs al separador quedaran sota control, evitant sancions i augmentant la seguretat.

BioBlock-HC: Deixi que la nostra biomassa actui, millora de forma continuada l'eficàcia del seu separador

Els tractaments amb **BioSeparador** i **BioBlock-HC** milloren la qualitat de l'abocament de les aigües respecte a les seves especificacions de partida. En els separadores dotats de filtre de coalescència aquest es conserva net. En els de classe II augmenta l'eficàcia, reduint la concentració d'hidrocarburs i la freqüència dels buidats.

<p><i>BioSeparador</i> Bàsic</p>	<p>Especialment dissenyat per a l'absorció d'hidrocarburs lleugers (fins a 19 litres de gasolina, gasoil o bio-diesel). <u>Evita la fuga d'hidrocarburs a les xarxes receptores d'aigües residuals</u>, augmentant la capacitat del separador en casos d'emergència.</p>
<p><i>BioSeparador</i> Actiu</p>	<p>Suport Activador de la biomassa natural degradadora dels olis i combustibles lleugers retinguts en el separador, <u>accelera naturalment els processos de separació i degradació dels hidrocarburs presents</u>. Manté les instal·lacions lliures d'olis flotants i <u>reté les fuites puntuals</u> d'hidrocarburs, resultat de situacions no desitjades.</p>
<p><i>BioSeparador</i> Bio-Actiu</p>	<p>Reté els hidrocarburs lleugers i els degrada amb la biomassa activa seleccionada. <u>Redueix el cost</u> i freqüència de les operacions de neteja del separador i <u>augmenta la capacitat de resposta</u> a situacions accidentals. La solució ideal per a les instal·lacions quin cabal de disseny és inferior al real, <u>millora el rendiment i la qualitat de l'abocament</u>.</p>

<p>BioBlock-HC</p>	<p>Biomassa activa, millora l'eficàcia del separador d'hidrocarburs, eliminant llots i fangs acumulats. Aplicat després del buidat del separador redueix les necessitats futures de neteja. La biomassa present <u>millora l'eficàcia del separador i allarga el període entre operacions de neteja</u>, millorant de forma substancial la qualitat de l'aigua abocada.</p> <div> </div> <p>Si no disposa de cèl·lula coalescent, la biomassa de BioBlock-HC li permetrà un abocament semblant a l'obtingut si la tingués; si disposa d'ella... oblidi's de les neteges.</p> <p>BioBlock-HC es presenta en tres formats <u>900, 2200 i 4400</u>; esculli el més adequat a les seves instal·lacions</p> <p><u>BioBlock-HC no reté</u> els olis i combustibles, <u>els elimina</u> sense deixar rastre, transformant-los en aigua i gasos innocus en el propi separador, així pot seguir operant per períodes més llargs sense necessitat de procedir al seu buidat o neteja; elimini els llots que s'acumularien en el fons i la matèria orgànica arrossegada per les aigües.</p>
---------------------------	---

Oblidis de les costoses neteges del separador, i de la gestió de les aigües hidrocarbures.