

NYHET



## Bio Tubes

Et forbløffende enkelt biologisk produkt som vil redusere oljeutslipp med opptil 95%

# Bio Tubes nyhet innen nedbrytning av olje fra oljeutskillere.

**Vi tilbyr en ny tilnærming for å redusere oljeutslipp fra industrielle oljeutskillere/separatore. Et forbløffende enkelt biologisk produkt som vil redusere oljeutslipp med opptil 95%. Plasser en oljeabsorberende biologisk aktiv Bio Tube i oljeutskilleren din, og du har en arbeidsstyrke på millioner av bakterier på din side! Hver Bio Tube inneholder en blanding av naturlig forekommende oljespesifikke bakterier som vil «spise» opptil 2 kg olje i uken – hver uke.**

### BEDRIFTER SOM KAN HA STOR NYTTE AV BIOTUBES.

- Bensinstasjoner
- Verksteder
- Vaskehaller
- Avfallsstasjoner
- Asfaltverk

### NØKKELEGENSKAPER FOR BIO TUBES

Løsningen for å møte både norske og europeiske utslippsgrenser for oljeholdig vann. BioTubes flyter på overflaten av separatoren din, absorberer og fordøyer olje.

- Biologisk nedbrytning av oljer
- Reduserer rengjøringskostnader
- Reduserer utslipp
- Vedlikeholdsfri
- Separatorvennlig
- Miljøvennlig
- Reduserer BOD og COD (biologisk og kjemisk oksygenbehov)

### APPLIKASJON

- For bruk i industrielle oljeutskiller/separator, og oljeholdig vannavløp.
- Bruk 3 biorør per 5000-7000 liter separatorvolum.
- Skift ut hver 6. – 8. måned.
- I et trekammer separatorsystem, plasser ett biorør i det andre kammeret og de to biorørene i det tredje kammeret.
- For best resultat, bruk etter rutinemessig rengjøring og tømming.
- Merk: Ikke bruk kjemiprodukter som er svært alkaliske (over pH 11) eller svært sur (under pH 4), da dette vil påvirke den biologiske ytelsen.



Competence in Solutions

Biesterfeld Norge AS - Torvuttaket 89- 1540 Vestby- Tlf: +47 64 97 55 - post@biesterfeld.no - www.biesterfeld.no

Utseende	Grønn Tube fullpakket med oljeabsorberende fibre og bakterier
Bakterietype	Euro Type 1: sikker for langsiktig laboratorieapplikasjon og sikker for langsiktig offentlig eksponering
Bakterieantall	4,0 x 10 <sup>9</sup> cfu/g (kun kulturer)