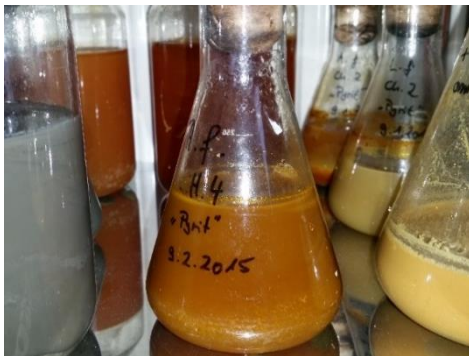


SENSABAC: Kultivierung aerober Mikroorganismen für den Schadstoffabbau im Boden und Grundwasser

Seit 1993 werden aerobe Mikroorganismen-Kulturen im Technikums-Maßstab für den Einsatz Ihres Sanierungsvorhabens produziert. Die im Boden oder im (Grund-) Wasser natürlich vorkommenden Mikroorganismen werden angepasst an Ihre projektspezifischen Anforderungen für Sie kultiviert. Unser umfassendes Produktspektrum enthält folgende Kulturen:

- **SENSABAC DK**-Mischkulturen für den Abbau von Benzin und Diesel
- **SENSABAC KW**-Mischkulturen für den Abbau von Mineralölkohlenwasserstoffen
- **SENSABAC Panolin**-Mischkulturen für den Abbau von Hydraulikölen bzw. Hydraulikflüssigkeiten
- **SENSABAC PAK**-Mischkulturen für den Abbau von polyzyklisch-aromatische-Kohlenwasserstoffen
- **SENSABAC Biomineralisierer**-Mischkulturen zur Stabilisierung von Böden, Deichen oder Halden sowie zur Einkapselung von Schadstoffen

Weitere Kultivierungen von schadstoffabbauenden **standorteigenen Mikroorganismen** für Ihren individuellen Einsatzbereich realisieren wir gerne auf Anfrage.



Zentrale Leistungen der Sensatec GmbH

- Bedarfsgerechte Produktion. Sie erhalten für jeden Einsatzzweck die passenden Bakterienkulturen zur Realisierung Ihres Vorhabens.
- Regelmäßige Qualitätsüberwachung
- Lieferung, Einsatz und Aufbringung in Mengen ab 20 Liter bis zu mehreren Kubikmetern, je nach Bedarf.
- Sicherheitseinstufung gem. BioStoffV: Schutzstufe 1 Risikogruppe 1

Ihr Ansprechpartner:

Dietmar Raffelsieper, Niederlassungsleitung Köln
Tel.: 02204-972611
Mail: d.raffelsieper@sensatec.de