Wir klären das für Sie.

Innovative Chemikalien für die Wasseraufbereitung





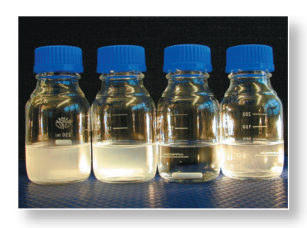


Unser Leistungsspektrum

PROBLEMLÖSUNGEN FÜR ALLE **WASSERAUFBEREITUNGSPROZESSE**

Wir entwickeln, produzieren und vertreiben chemische Produkte für zahlreiche Prozesse rund um die Wasseraufbereitung und Schlammentwässerung. Sie suchen nach einem Spezialprodukt - sprechen Sie uns an!

Die Stärke der SEPAR CHEMIE liegt im branchenübergreifenden Denken. Auf diese Weise erarbeiten wir nicht alltägliche Lösungen z.B. durch gezielte Modifikationen unser Produke der **POLY SEPAR**®-Reihe.



SPEZIALCHEMIKALIEN FÜR INDUSTRIEABWÄSSER

Unsere Produkte werden in den verschiedensten Industriezweigen eingesetzt.

Mit unserer breit aufgestellten Produktpalette können wir die unterschiedlichsten Aufgabenstellungen in Wasserkreisläufen behandeln:



Metallverarbeitung

METALLINDUSTRIE

- Schwermetallkomplexbildner
- **Emulsionsspalter**
- **Adsorptionsmittel**
- Koagulanten



Lebensmittelindustrie

LEBENSMITTELINDUSTRIE

- Polymere Flockungsmittel
- Koagulanten
- **Emulsionsspalter**
- Entschäumer
- **Filtrationshilfsmittel**



Papierindustrie PAPIERINDUSTRIE

- **Retentionsmittel**
- **Entschäumer/Entlüfter**
- **Bakteriostatika**
- **Kristallisationshemmer**
- **Störstofffixierer**
- **Flotationshilfsmittel**



KOMPETENTER SERVICE KLÄRT IHRE PROBLEME

Bei der **SEPAR CHEMIE** machen wir uns Ihre Wünsche zu eigen. Soll der Prozess möglichst effizient, einfach zu bedienen oder die verwendeten Chemikalien möglichst vielseitig sein? Dafür bieten wir folgende Leistungen an:

- ausführliche Problem- und Situationsanalysen
- Entwicklung von Rezepturen im Labor- und Technikmaßstab
- Kosteniose, betreute Praxistests
- Umfassende kostenlose Beratung von Verfahrenstechniken, auf Wunsch mit Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen
- Trouble Shooting
- Musteranfertigungen
- Flexibilität durch eigene Lagerhaltung

STEINBEARBEITUNG, SAND-/SCHOTTERGEWINNUNG

- Polymere Flockungsmittel
- **Geruchshemmer**

FARBEN- UND LACKINDUSTRIE

- Adsorptionsmittel
- **Flotationshilfsmittel**
- Mittel zur Entfärbung
- **Geruchshemmer**
- Polymere Flockungsmittel

ERDÖL- UND ERDGASBOHRUNGEN

- Polymere Flockungsmittel
- Koagulanten
- Spülungsaufbereitung

ENTSORGUNGSBRANCHE

- **Viskositätserniedriger**
- **E**mulsionsspalter
- **Metallkomplexbildner**
- Adsorptionsmittel
- Produkte zur AOX-Reduzierung

PROBLEMBESEITIGUNG AUF KLÄRANLAGEN

- Adsorptionsmittel
- Geruchsbindung
- Ablagerungsverhinderer
- Produkte zur Fadenbakterienbekämpfung

Steinindustrie



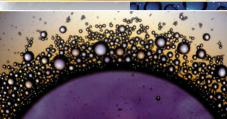


Entsorgungsbranche

Kläranlagen













Fordern Sie unsere weiteren Informations-broschüren zur Abwasseraufbereitung in der Papier-, Metall-, Farb-/Lackindustrie, kommunalen Kläranlagen und unsere Umweltressourcenbroschüre an.

INDIVIDUELLE CHEMIE FÜR UNTER-SCHIEDLICHSTE PROZESSANWENDUNGEN

SEPAR CHEMIE

Die **SEPAR CHEMIE** entwickelt, produziert und vertreibt individuell abgestimmte Chemie zur Wasseraufbereitung für die jeweilig anfallende Abwassercharakteristik der verschiedensten Prozesse.

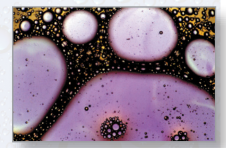
Sie finden unsere Broschüren auch als Download auf unserer Homepage.



Polymere Flockungsmittel
vielseitig einsetzbar zur Abwasserbehandlung und Schlammentwässerung in kommunalen und industriellen Kläranlagen.



Viskositätserniedriger zur Ölentwässerung. Rohöl, Altöl, Slopöl.



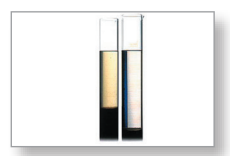
Emulsionsspalter zur Aufbereitung von Bohr- und Schleifölemulsionen oder ölbelasteter Waschwässer.



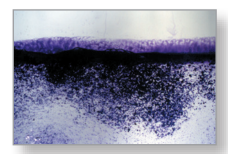
Spezialchemikalien für die Papierherstellung.



Adsorptionsmittel, Schwermetallfällmittel und Geruchsbekämpfungsmittel für die Behandlung industrieller Prozesswässer.



Feste und flüssige Adsorptionsmittel und polymere Flockungsmittel zur gezielten Behandlung von Abwässern mit einem erhöhten CSB-Wert.



Adsorptionsmittel und Flotationshilfsmittel zur Entfernung gelöster Farbpartikel in Industrieabwässern.



Entschäumer für kommunale und industrielle Abwässer.