

CFF GmbH & Co. KG

Business Unit Filtration

Arnstädter Straße 2
D-98708 Gehren
Phone +49 (0)36783 882 0

Fax + 49 (0)36783 882 252
dialog@cff.de
www.cff.de



Organic filter aids – natural, environmentally friendly and sustainable

As an internationally operating company, we cooperate with partners and distributors all over the world and our products find successful application in many different filtration fields.

Our organic filter aids may be characterised by the following advantages: **low rates of consumption, longer filtration cycles, protection of the filter equipment, small volume of waste, environmental compatibility and sustainability**, as well as **being safe to handle**.

Being your flexible and competent partner, it is our great pleasure to analyse your filtration process and to provide solutions for an effective precoat filtration.

Complementing our high-purity cellulose products, we also provide filter aids from other natural fibres. All of our products are biodegradable with the great advantage of optimised sustainability and environmental compatibility, especially in the context of disposal of filter sludges and recovery of precious material.

Our production process complies with the DIN EN ISO 22000 quality management system for food safety.

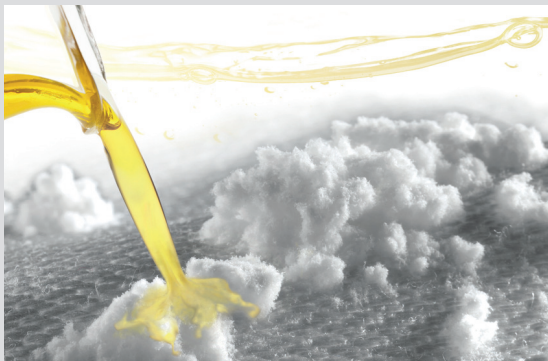
Our customers who are active in many different industries, have relied on and trust in our constant quality for almost 40 years, in applications as diverse as foods, chemical and cooling oil filtration.

Organische Filterhilfsmittel – natürliche und umweltfreundliche Produkte für eine nachhaltige Filtration

Als international tätiges Unternehmen kooperieren wir mit Vertretungen in der ganzen Welt, und unsere Produkte werden erfolgreich in den verschiedensten Filtrationsbereichen verwendet. Unsere organischen Filterhilfsmittel zeichnen sich vor allem durch Vorteile in den Bereichen:

geringe Verbrauchsmengen, Verlängerung der Standzeiten, Materialschonung der Filteranlage, geringe Abfallmengen, Umweltverträglichkeit und Nachhaltigkeit sowie **medizinische Unbedenklichkeit** aus. Als flexibler und kompetenter Partner analysieren wir gerne Ihren Filtrationsprozess und zeigen Lösungen für eine effektive Anschwemmfiltration.

Neben unseren hochreinen Celluloseprodukten kommen in unseren Filterhilfsmitteln auch andere Naturfasern zum Einsatz. Alle unsere Produkte sind biologisch abbaubar und bieten den Vorteil optimaler Nachhaltigkeit und Umweltverträglichkeit, was speziell bei der Entsorgung von Filterschlämmen und bei der Rückgewinnung von Wertstoffen zahlreiche Vorteile bietet. In unserem Produktionsprozess werden höchste Qualitätsansprüche umgesetzt, was uns durch die Erfüllung der Lebensmittelnorm DIN EN ISO 22000 regelmäßig bestätigt wird. Dieser konstanten Qualität vertrauen unsere Kunden seit fast 40 Jahren in vielen Industriebereichen, unter anderem in Anwendungen der Lebensmittel-, Chemie- und Kühl-Schmierstoff-Filtration.



Core competencies

- Sustainable filter aids for precoat filtration
- Guidance concerning process optimisation and cost reduction
- Consultation in regards to disposal options
- Constant product quality

Kernkompetenzen

- Nachhaltige Filterhilfsmittel für die Anschwemmfiltration
- Beratung zu Prozess- und Kostenoptimierung
- Beratung zu Entsorgungsmöglichkeiten
- Konstante Produktqualität