



***Your Bridge to ...***



***... Chemical Specialties in Europe***

***Biesterfeld  
Spezialchemie***

## **Mehr als nur Distributeur, Partner und Spezialist ...**

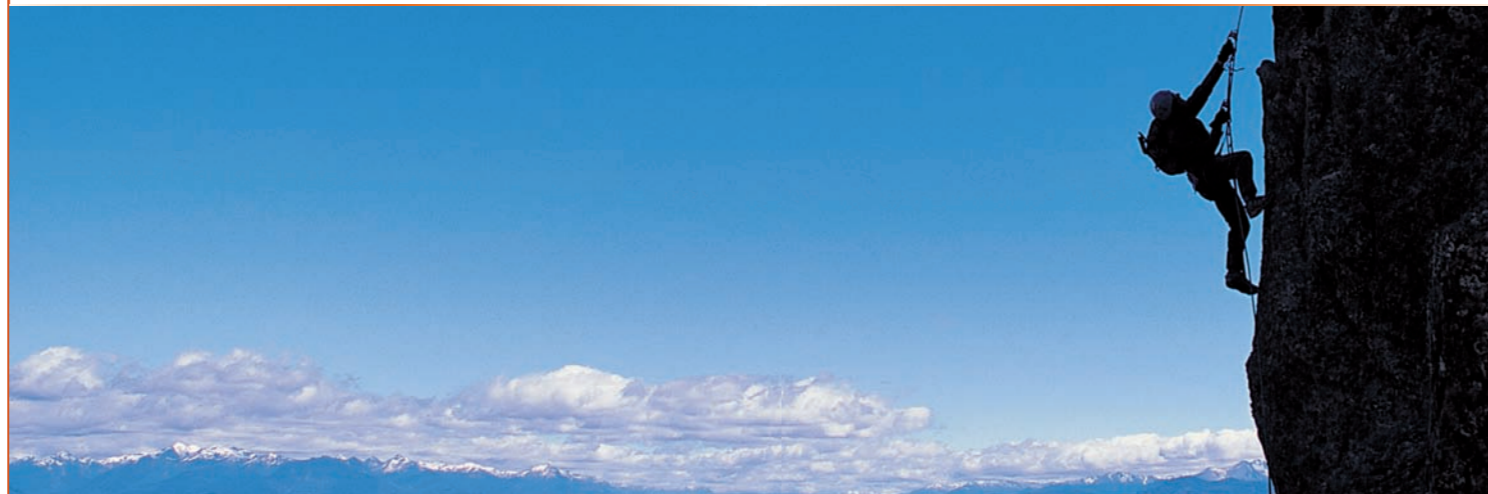


### **Ihre Anforderungen sind unser Auftrag**

Die Biesterfeld Spezialchemie GmbH, eine hundertprozentige Tochter der Biesterfeld Gruppe, ist europaweit mit über 250 Mitarbeitern in 19 Niederlassungen für Sie tätig. Mit den vier Business Units **LifeScience, Food Ingredients, CASE** (Coatings, Adhesives, Sealants, Elastomers) und **Performance Products** gehen wir mit Ihnen den entscheidenden Schritt weiter.

### **Wir verstehen Ihre Bedürfnisse und bieten Ihnen effiziente Lösungen. Fordern Sie uns!**

In der Zusammenarbeit mit Ihnen zählt nur eins: Qualität. Wir kennen die Bedürfnisse des Marktes und berücksichtigen gleichzeitig die wesentlichen Produktivitätsfaktoren, wenn es um Time-to-Market, Innovationen und die täglichen Anforderungen im Hinblick auf Dokumentation und Feedback geht.



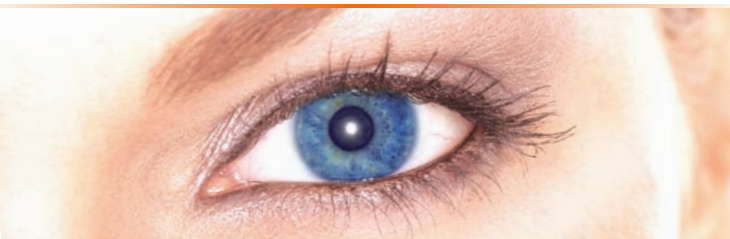
### **Am Puls der Zeit**

- Maßgeschneidertes Produkt- und Dienstleistungsportfolio
- Innovative Impulse für Ihr Geschäft
- Langfristige und intensive Partnerschaften
- Umfassende Marktkenntnisse
- Anwendungstechnische Kompetenz
- Leistungsstarke, europaweit agierende Logistik
- Transparenz in allen Geschäftsprozessen
- Klar definierte Corporate Governance

### **Daten & Fakten**

- 1906 Gründung Firma W. Biesterfeld & Co.
- 1998 Biesterfeld Spezialchemie GmbH, europäischer Geschäftsbereich für Spezialchemikalien der Biesterfeld Gruppe
- 19 Niederlassungen in 17 europäischen Ländern
- Umsatz rd. 250 Mio. € mit mehr als 250 Mitarbeitern

## LifeScience



### Innovation mitten im Leben

■ Ihre Sonnenschutzcreme soll einen minimalen Weißeffekt haben? Der Haushaltsreiniger muss noch umweltverträglicher sein? Ihnen fehlt ein flexibles Silikon-Tubing für die Pharmaproduktion?

■ Die Produktentwicklung ist ein komplexes und kreatives Thema. Hier bieten wir Ihnen leistungsstarke Produkte mit innovativen Eigenschaften.

### Entwicklung ist Partnersache

■ Wir verstehen die speziellen Anforderungen aus den Bereichen **Pharma, Kosmetik, Household Cleaning Products** und **Organische Synthese**. Als Ihr Partner unterstützen wir Sie bei der anwendungstechnischen Beratung bis hin zur Entwicklung individueller Formulierungen.

■ *Sie sind auf der Suche nach Innovationen?*

■ *Profitieren Sie von unserer Erfahrung und lassen Sie uns gemeinsam neue Märkte erschließen!*

Fettsäuren • Fettalkohole • Konservierungsmittel  
Silikone • Tenside • Guar • Polymere • Phosphonate  
Emulgatoren • Elastomere • Pflanzenextrakte • Natürliches Propylenglykol • Antioxidantien • Lichtschutzfilter  
Zuckerderivate • Oxocarbonsäuren • Pyridin und Pyridinderivate • Organische Zwischenprodukte

## Food Ingredients



### Auf den Inhalt kommt es an

■ Sie möchten Sahne schneller aufschlagen mit weniger Volumenverlust? Es soll schmecken wie bei Großmutter, aber vegan sein? Für Sie ist der Halal-Status wichtig?

■ Wir kennen die Anforderungen unserer Kunden in Bezug auf Anwendung, Verarbeitbarkeit, Farbe, Verträglichkeit und Rezepturtreue. Wir haben die passenden Antworten mit einer breiten Auswahl an Produkten und mit Lösungen für Funktionalität, Convenience und Effizienz.

### Perfekte Zutaten für Ihren Erfolg

■ Wir kennen die Komplexität bei der Lebensmittelherstellung und haben in Sachen Innovationsdynamik und Kostenoptimierung ein starkes Angebot für Sie. Unser Team berät Sie von der Formulierung bis zur fertigen Lösung.

■ *Sie haben ganz spezielle Vorstellungen?*

■ *Nehmen Sie unser Knowhow in Anspruch!*

Stärken • Stärkezucker • Aromastoffe  
Hydrokolloide • Säuerungsmittel • Säureregulatoren  
Proteine • Emulgatoren • Farbstoffe • Sucroseester  
Sojaisolat • Phosphate  
Commodities • Lactate • HVP

## CASE



### Ambition und Perfektion

■ Wie sieht der Automobilack von morgen aus? Kann man Flammenschutz und Umweltverträglichkeit vereinen? Wo lassen sich Klebstoffe in Zukunft noch einsetzen? Was macht Sicherheitskleidung langlebig?

■ Mit einer extremen Produkttiefe bei **Additiven für Lacke, Druckfarben, Klebstoffe, Polyurethane, Schmierstoffe, Kunststoffe** und im Bereich der **Bauchemie** versorgen wir Sie mit modernsten Lösungen.

### Mehr Effizienz, mehr Innovation – Top Ergebnisse

■ Unsere Business Unit **CASE (Coatings, Adhesives, Sealants, Elastomers)** stellt Ihre Anforderungen in den Mittelpunkt ihrer Arbeit.

■ *Sie wollen mehr erreichen?*

■ *Entwickeln Sie mit uns Ideen und Märkte!*

Netzmittel • Dispergiermittel • Entschäumer • Härter  
Metallkatalysatoren • Stabilisatoren • Flammenschutzmittel  
Prepolymere • Rheologische Additive  
Antistatika für Polymere • Verdicker für Lacke und Farben  
Antioxidantien • Lichtschutzmittel • Co-Emulgatoren  
Epoxidharzhärter

## Performance Products



### Die Leistung stimmt

■ Ein schnell einsetzbares Material für das Prototyping? Eine wasserabweisende, aber leitende Beschichtung für die Elektronik? Ein Ersatz fürs Nieten - vielleicht Klebstoff? Schnell, maßgeschneidert und zum sofortigen Einsatz.

■ Ob kleine, mittlere oder große Projekte; gerade wenn es um innovative Produkte und passenden Service geht, sind wir für Sie da.

### Ihr aktiver Partner

■ Ob für das Kleben, Dichten, Beschichten, Vergießen, Schmierungen oder im Compounding – wir bieten Ihnen **Ready-to-Use-Systeme**. Industrien wie **Bau, Automobil, Elektronik, Energie** oder **Solar** schätzen unsere anwendungstechnische Beratung, die exzellenten Produkte renommierter Hersteller sowie die beste Verfügbarkeit.

■ *Sie wollen mehr Leistung?*

■ *Nutzen Sie unsere Performance!*

Gebrauchsfertige Additive für Baumaterialien  
Silikonkautschuk – Fertigmischungen und Additive  
Schmiermittel • Chemische Systeme für Automobil-,  
Elektro- und Elektronikanwendungen • Klebstoffe  
Schutzlacke • Vergussmassen • Thermisch leitfähige  
Produkte • Harze für Faserverbundwerkstoffe



**Biesterfeld**

**Biesterfeld Spezialchemie GmbH**  
Ferdinandstraße 41  
20095 Hamburg  
Tel.: + 49 40 32008-0  
Fax: + 49 40 32008-443  
spezialchemie@biesterfeld.com  
www.biesterfeld-spezialchemie.com

Oktober 2013