

## Historie

### Das Unternehmen – von 1984 bis heute

2016

Erfolgreiche Teilnahme am Ökoprofit



2011

Auf Erweiterungsflächen des Betriebsgeländes entstand im Jahr 2011 ein neues Laborgebäude.



2006

Im Jahr 2006 wurde die langjährige erfolgreiche Zusammenarbeit im Bereich Futtermittelzusatzstoffe mit der Firma Basic Supply durch Gründung eines Joint Ventures gestärkt. ProSupply ist seither ein verlässlicher Partner für den Vertrieb und die Anwendung dieser Produktgruppe.



1992

1992 wurde die Carpetex Lederhilfsmittel GmbH gegründet und ein größeres Bürogebäude entstand.



1984

Das anfängliche Ein-Mann-Unternehmen Wall Chemie wurde 1984 als Handelsgesellschaft von Erich Kawka im Außenbezirk "Wall" in Kempen gegründet.



2012

Als Vertriebsorganisation für den südamerikanischen Raum wurde das Unternehmen Wall Chemie Brasil gegründet.



2007

Als weiteres Joint Venture wurde zum Ausbau des internationalen Geschäfts 2007 die Wall Chemie BV als Vertriebsorganisation für die Benelux-Länder, Frankreich, Spanien, Italien, Portugal und Großbritannien ins Leben gerufen.



1993

Steigende Produktionsmengen und erhöhte Sicherheitsansprüche erforderten eine Modernisierung der firmeneigenen Gleisanlage zur Anlieferung von Ethylenoxid (EO). Diese konnte in 1993 abgeschlossen werden.



1987

Der anhaltende Erfolg ermöglichte bereits nach drei Jahren die Umwandlung in eine Produktionsgesellschaft durch Übernahme einiger Anlagen der ehemaligen „Elektrochemischen Fabrik Kempen“.



## Internationale Kontakte

### Deutschland

**WALL CHEMIE GmbH**  
Am Selder 25  
47906 Kempen  
Deutschland  
Tel.: +49 (0) 2152 89 99-0  
Fax: +49 (0) 2152 51 67 51  
info@wall-chemie.com  
www.wall-chemie.com

### Türkei

**Fankim Kimyevi Maddeler**  
ve Dis Ticaret Ltd Sti.  
Des Sanayi Sitesi 112.Sok. D 2 Blok N0:6  
34776 Y.Dudullu-Istanbul  
Türkei  
Tel.: +90 (0) 216 314 39 36  
Fax: +90 (0) 216 364 62 54  
erman@fankim.com  
www.fankim.com

### Südamerika

**Wall Chemie Brasil Produtos Quimicos Ltd**  
Rua Guarapares , 31  
Bairro: Ouro Branco  
Novo Hamburgo - RS  
CEP: 93320-200  
Brasilien  
Tel.: +55 (0) 5135 61 11 44  
matheus.vargas@wall-chemie.com  
www.wall-chemie.com

### UK / Irland

**The White Sea & Baltic Co Ltd**  
8 Kerry Hill, Horsforth  
LS18 4AY Leeds  
Großbritannien  
Tel.: +44 (0) 1132 590512  
Fax: +44 (0) 1132 582393  
sales@whitesea.co.uk  
www.whitesea.co.uk

### Vertrieb für Food und Feed Markt

**Prosupply BV**  
Aelderstraat 1  
7854 RN Aalden  
Netherlands  
Tel.: +31 (0) 5916 7 99 99  
Fax: +31 (0) 5916 7 99 90  
bsg@basicsupplygroup.com  
www.basicsupplygroup.nl

### Österreich

**Wimos Handelsges. mbH**  
Fischauerstrasse 1-3  
2700 Wiener Neustadt  
Österreich  
Tel.: +43 (0) 2622 2 12 28  
Fax: +43 (0) 2622 21 22 88  
office@leimlehner.at  
www.leimlehner.at

### Produkte für die Lederindustrie

#### Europa / Asien

**CARPETEX Lederhilfsmittel GmbH**  
Am Selder 25  
47906 Kempen  
Deutschland  
Tel.: +49 (0) 2152 89 99-0  
Fax: +49 (0) 2152 51 67 51  
info@carpetex.eu  
www.carpetex.eu

### Schweiz

**Epicos AG**  
Alte Eikerstr. 103  
4325 Schupfart  
Schweiz  
Tel.: +41 (0) 6287 5 73 00  
Fax: +41 (0) 6287 5 73 01  
epicos@bluewin.ch

### Hauptsitz

**WALL CHEMIE GmbH**  
Am Selder 25  
47906 Kempen  
Deutschland  
Tel.: +49 (0) 2152 89 99-0  
Fax: +49 (0) 2152 51 67 51  
info@wall-chemie.com  
www.wall-chemie.com

# Tenside & Emulgatoren



**WALL CHEMIE**

## Internationales Portfolio

### Individuelle & maßgeschneiderte Lösungen

Seit ihrer Gründung im Jahre 1984 ist die Firma Wall Chemie GmbH ein familiengeführtes Unternehmen.

Durch Kombination eines breiten Portfolios mit individuellen Lösungsangeboten ist Wall Chemie in der Lage, Tenside und Emulgatoren für unterschiedliche Anwendungen anzubieten.

Auf Basis unserer umfangreichen Produktpalette für den internationalen Markt erarbeiten wir auf Wunsch gemeinsam mit unseren Kunden maßgeschneiderte und anwendungsspezifische Produkte.



### Schwerpunkte der Produktion

Grundlage für die Produktion unserer Tenside bilden sowohl nachwachsende Rohstoffe als auch petrochemische Erzeugnisse. Dabei kommt der Herstellung nichtionischer Tenside auf Basis von Fettalkoholen, Fettsäuren, Triglyceriden und Fettaminen ein beträchtlicher Anteil zu. Einen hohen Stellenwert hat daneben die Fertigung anionischer Tenside wie z.B. Phosphorsäureester, Sulfosuccinate und Fettsäurealkanolamide.

### Maßgeschneiderte Lösungen

Sprechen Sie uns an, wenn Sie Fragen haben oder Problemlösungen nach Maß suchen. Unsere engagierten Mitarbeiter beraten Sie gerne und begleiten außerdem den gesamten Prozess: Von der Entwicklung Ihres speziellen Produkts über die Testphase bis hin zur fertigen Anwendung. Es lohnt sich, mit Wall Chemie zusammenzuarbeiten. Im niederländischen Enschede fungiert die Wall Chemie BV als Vertriebsorganisation für die Benelux-Länder, Frankreich, Spanien, Italien, Portugal und Großbritannien. Die Wall Chemie BV vertreibt ebenfalls das gesamte Produktprogramm der Firma Unger Fabrikker AS, Norwegen. Zum Vertrieb unserer Produkte als Zusatzstoffe für Tierfutter- und Lebensmittel besteht ein Joint Venture mit der Prosupply BV im niederländischen Aalden.

### Mit Wall Chemie verbundene Unternehmen

Unsere Tochtergesellschaften und Joint Ventures ermöglichen eine internationale erfolgreiche Ausrichtung. Carpetex Lederhilfsmittel mit Sitz in Kempen bietet Produkte und Anwendungen im Bereich Lederherstellung für den europäischen, asiatischen und südamerikanischen Markt. Von Novo Hamburg aus bedient Wall Chemie Brasil den südamerikanischen Markt mit Emulgatoren und Tensiden für unterschiedliche Anwendungen.

## Auszug aus unserer umfangreichen Produktpalette

### Nichtionische Tenside

#### Fettalkoholpolyglykolether

Walloxon EH 80/80	i-C <sub>8</sub> -Alkohol + 8 EO; 80%ig	flüssig	Metallbearbeitungsmittel
Walloxon ID 50	i-C <sub>10</sub> -Alkohol + 5 EO	flüssig	Dispergier-, Wasch- und Reinigungsmittel
Walloxon ID 70	i-C <sub>10</sub> -Alkohol + 7 EO	flüssig	
Walloxon TR 60	i-C <sub>13</sub> -Alkohol + 6 EO	flüssig	Öllöslicher Emulgator, Pflanzenschutzmittel
Walloxon TR 80/90	i-C <sub>13</sub> -Alkohol + 8 EO; 90%ig	flüssig	Dispergier-, Netz-, Wasch- und Reinigungsmittel, Textilhilfsmittel
Walloxon LM 70/90	C <sub>12-14</sub> -Alkohol + 7 EO; 90%ig	flüssig	Dispergier-, Netz-, Wasch- und Reinigungsmittel
Walloxon LM 120/90	C <sub>12-14</sub> -Alkohol + 12 EO, 90%ig	flüssig	O/W Emulsionen und Polymerisationsreaktionen
Walloxon T 80	C <sub>16-18(ges)</sub> -Alkohol + 8 EO	fest	Pulverförmige Wasch- und Reinigungsmittel
Walloxon SH 20 PF	C <sub>16-18(junges)</sub> -Alkohol + 2 EO	flüssig	Emulgatoren für Mineralöle, Kühlenschmiermittel, Bohr- und Schneidöle
Walloxon SP 20 PF	C <sub>16-18(junges)</sub> -Alkohol + 2 EO	flüssig	
Walloxon SP 50 PF	C <sub>16-18(junges)</sub> -Alkohol + 5 EO	flüssig-pastös	
Walloxon SP 200 PF	C <sub>16-18(junges)</sub> -Alkohol + 20 EO	fest	
Merpoxen ST 250	C <sub>18-22</sub> -Alkohol + 25 EO	fest	Lackrohstoff, Polymerisationen

#### Ölfettsäurepolyglykolether

Walloxon OFS 60	Ölfettsäure + 6 EO	flüssig	Kühlenschmiermittel, Bohr- und Schneidöle
-----------------	--------------------	---------	---

#### Rizinusölpolyglykolether

Walloxon RO 110	Rizinusöl + 11 EO	flüssig	Kühlenschmiermittel, Bohr- und Schneidöle
Walloxon RO 180 G	Rizinusöl + 18 EO	flüssig	
Walloxon HRO 160	Hydriertes Rizinusöl + 16 EO	flüssig	Lösungsvermittler
Merpoxen HRO 400/90 PG	Hydriertes Rizinusöl + 40 EO; 90%ig	flüssig	

#### Polysorbate

Merpoxen SML 200	Polysorbat 20	flüssig	Kosmetik
Merpoxen SMS 200	Polysorbat 60	fest	
Merpoxen SMO 200	Polysorbat 80	flüssig	

### Anionische Tenside

#### Sulfosuccinate

Wallasol L 29	C <sub>12-16</sub> -Alkoholpolyglykolether sulfosuccinat, Na-Salz	flüssig	Shampoos, Badeschaum
Wallasol DIO 60 PG	Diisooctylsulfosuccinat, Na-Salz, Propylenglykol	flüssig	Schnellnetzer für Leder-, Papier- und Textilhilfsmittel
Wallasol DIO 70	Diisooctylsulfosuccinat, Na-Salz, Ethanol	flüssig	

#### Phosphorsäureester

Walliphos EHDP 30 Na 85%	i-C <sub>8</sub> -Alkoholpolyglykolether-phosphorsäureester, neutralisiert	flüssig	Netzmittel, Coemulgatoren für Polymerisationsreaktionen
Walliphos IDP 80	i-C <sub>10</sub> -Alkoholpolyglykolether-phosphorsäureester	flüssig	Netzmittel für Agraranwendungen
Walliphos TRDP 60	i-C <sub>13</sub> -Alkoholpolyglykolether-phosphorsäureester	flüssig	Netzmittel, Coemulgatoren für Polymerisationsreaktionen

### Kationische Tenside

#### Fettaminpolyglykolether

Walloxon KA 50	Kokosamin + 5 EO	flüssig	Herstellung von Trennmitteln
Walloxon OA 100	Oleylamin + 10 EO	flüssig	Saure Reiniger, Textilhilfsmittel
Walloxon STA 150	Stearylamin + 15 EO	flüssig	Textilhilfsmittel, Klebstoffe
Walloxon TA 200	Talgamin + 20 EO	flüssig	Textilhilfsmittel

### Sonstige Produkte

#### Fettsäurealkanolamide

Wallamid KD 11	Kokosfettsäurediethanolamid	flüssig	Shampoos, Badeschaum, WC-Steine,
Wallamid OD/E	Ölsäurediethanolamid	flüssig	Autopflegeprodukte

#### Feuchthaltemittel

Merpimul 41210	PEG-7 Glycerylcocoate	flüssig	Kosmetik
----------------	-----------------------	---------	----------