

# Presse-Information

P323/23  
5. Oktober 2023

## **BASF investiert in Kapazitätserweiterung für kosmetische Inhaltsstoffe in Düsseldorf**

- **Neue Anlage zur Herstellung von Emollients für Hautpflege- und Sonnenschutzprodukte**
- **Inbetriebnahme für Herbst 2025 geplant**

Düsseldorf – 5. Oktober, 2023 – BASF investiert am Standort Düsseldorf in die Produktion von Emollient-Spezialitäten, insbesondere für Haut- und Sonnenschutzprodukte. Eine neue Produktionsanlage und die Erweiterung der Destillationsanlagen ermöglichen eine Kapazitätserweiterung, um der steigenden Nachfrage für diese Spezialitäten gerecht zu werden. Die neuen Anlagen sollen im dritten Quartal 2025 in Betrieb genommen werden.

Emollients binden und erhalten die Hautfeuchtigkeit und verbessern die Sensorik eines Pflegeproduktes. Der Bedarf an speziellen Emollients für Formulierungen, die silikonfreie Hautpflege und octocrylenfreien Sonnenschutz ermöglichen, steigt in Europa weiter an. Der Produktionsstandort der BASF in Düsseldorf ist auf Inhaltsstoffe für die Kosmetik und Körperpflegeindustrie spezialisiert und bietet bereits jetzt das umfangreichste Portfolio für Emollients. Hier wird die Kapazität nun mit einer Investition im mittleren zweistelligen Millionenbereich gezielt erweitert, um der wachsenden Marktnachfrage gerecht zu werden.

Mary Kurian, Leiterin des Geschäftsbereichs Care Chemicals, über das Projekt: „BASF sieht das Wachstumspotenzial bei den Spezialitäten für die Personal Care Industrie in Europa und wir investieren als Marktführer konsequent, um dieses Wachstum mit unseren Kunden zu unterstützen.“

In Düsseldorf befindet sich der drittgrößte BASF-Standort in Europa, der gleichzeitig der weltweit größte und wichtigste BASF-Standort für die Herstellung und Entwicklung kosmetischer Inhaltsstoffe ist.

### **Über den Unternehmensbereich Care Chemicals der BASF**

Als BASF-Unternehmensbereich Care Chemicals bieten wir ein breites Portfolio an Inhaltsstoffen für Personal Care, Home Care und Industrial & Institutional Cleaning sowie für technische Anwendungen. Wir sind ein führender Anbieter für die Kosmetikindustrie sowie für die Wasch- und Reinigungsmittelindustrie und unterstützen unsere Kunden auf der ganzen Welt mit innovativen und nachhaltigen Produkten, Lösungen und Konzepten. Das hochwertige Produktsortiment des Unternehmensbereichs umfasst Tenside, Emulgatoren, Polymere, Emollients, Komplexbildner, kosmetische Wirkstoffe und UV-Filter. Wir betreiben Produktions- und Entwicklungsstandorte in allen Regionen und bauen unsere Präsenz in den Wachstumsmärkten weiter aus. Weitere Informationen sind zu finden unter [www.care-chemicals.basf.com](http://www.care-chemicals.basf.com).

### **Über BASF**

Chemie für eine nachhaltige Zukunft, dafür steht BASF. Wir verbinden wirtschaftlichen Erfolg mit dem Schutz der Umwelt und gesellschaftlicher Verantwortung. Mehr als 111.000 Mitarbeitende in der BASF-Gruppe tragen zum Erfolg unserer Kunden aus nahezu allen Branchen und in fast allen Ländern der Welt bei. Unser Portfolio umfasst sechs Segmente: Chemicals, Materials, Industrial Solutions, Surface Technologies, Nutrition & Care und Agricultural Solutions. BASF erzielte 2022 weltweit einen Umsatz von 87,3 Milliarden €. BASF-Aktien werden an der Börse in Frankfurt (BAS) sowie als American Depositary Receipts (BASFY) in den USA gehandelt. Weitere Informationen unter [www.basf.com](http://www.basf.com).