



### **OQ Chemicals hebt Force Majeure für deutsche Standorte auf**

**Monheim am Rhein, Deutschland, 29. Mai 2024** – Das globale Chemieunternehmen OQ Chemicals hat seine Force Majeure-Erklärung für Produkte aus den Standorten Oberhausen und Marl aufgehoben.

Bereits Anfang dieses Monats hatte OQ Chemicals seine deutschen Produktionsanlagen erfolgreich wieder hochgefahren. Beide Standorte produzieren inzwischen wieder mit normaler Kapazität. Während der Betriebsunterbrechung führte OQ Chemicals strategische Verbesserungen durch, um Produktionsprozesse zu optimieren.

Der Auslöser für die Force-Majeure-Erklärung von OQ Chemicals war der Ausfall der Synthesegasanlage eines Zulieferers Ende Februar 2024.

Die betroffenen Produkte, darunter Isobutyraldehyd, n-Butyraldehyd, n-Butanol, i-Butanol, 2-Ethylhexanol, n-Butylacetat, n-Butylamin (alle Qualitäten), TCD Alkohol DM, Neopentylglykol, n-Propionaldehyd, Isovaleraldehyd, 2-Methylbuttersäure, 2-Ethylhexansäure, n-Buttersäure, Isobuttersäure, Isononansäure, Isopentansäure, Isovaleriansäure, n-Valeriansäure, OXSOF 3G8 und OXFILM 351 unterliegen nicht mehr dem Force Majeure.

#### **Über OQ Chemicals**

OQ Chemicals (vormals Oxea) ist ein weltweiter Hersteller von Oxo Intermediates und Oxo Performance Chemicals wie Alkohole, Polyole, Carbonsäuren, Spezialester und Amine. Diese werden zur Herstellung von hochwertigen Beschichtungen, Schmierstoffen, kosmetischen und pharmazeutischen Produkten, Aroma- und Duftstoffen, Druckfarben sowie Kunststoffen verwendet. OQ Chemicals beschäftigt weltweit mehr als 1.400 Mitarbeitende und vertreibt seine Chemikalien in über 60 Ländern. Das Unternehmen ist Teil von OQ, einem integrierten Energieunternehmen mit Ursprung im Oman. Mehr Informationen unter [chemicals.OQ.com](https://chemicals.OQ.com)

#### **Pressekontakt**

OQ Chemicals GmbH, Rheinpromenade 4a, 40789 Monheim am Rhein  
Dr. Ina Werxhausen, Director Sustainability & Corporate Communication  
Tel.: +49 (0)2173 9993-3152, [sc.communications@OQ.com](mailto:sc.communications@OQ.com)