



### OQ Chemicals erhöht Preise für 1,3 Butylenglykol (1,3-BG)

**Monheim am Rhein, 10. Dezember 2021** – Aufgrund starker Nachfrage und steigender Rohstoffkosten erhöht OQ Chemicals die Preise für die folgenden Produkte mit Wirkung zum 1. Januar 2022 bzw. nach vertraglicher Möglichkeit.

Produkt	Nordamerika /	Europa	ROW*
	Mexiko		
	USD/lb	EUR/mt	USD/mt
1,3 Butylenglykol (1,3 BG) Industrie-Qualität	+ 0,113	+ 250	+ 300
1,3 Butylenglykol (1,3 BG) Kosmetik-Qualität	+ 0,113	+ 250	+ 300

\* ROW = Rest der Welt

#### Über OQ Chemicals

OQ Chemicals (vormals Oxea) ist ein weltweiter Hersteller von Oxo-Intermediaten und Oxo-Derivaten 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 Mitarbeiter und ist Teil von OQ, einem integrierten Energieunternehmen mit Ursprung im Oman. OQ ist in 13 Ländern tätig und deckt die gesamte Wertschöpfungskette im Kohlenwasserstoffsektor ab, von der Exploration und Produktion bis zur Vermarktung und dem Vertrieb seiner Produkte. OQ verkauft seine Kraftstoffe und Chemikalien in über 60 Ländern weltweit. Weitere Informationen sind unter [chemicals.oq.com](https://chemicals.oq.com) verfügbar.

#### Kundenkontakt

OQ Chemicals GmbH, Rheinpromenade 4a, 40789 Monheim am Rhein  
Patricia Morkramer, Global Marketing Director Amines & Higher Aldehydes / Specialty Derivatives  
Tel.: +49 (0)2173 9993-0, [marketing@oq.com](mailto:marketing@oq.com)

#### Pressekontakt

OQ Chemicals GmbH, Rheinpromenade 4a, 40789 Monheim am Rhein  
Thorsten Ostermann, Communications and Press Relations  
Tel.: +49 (0)2173 9993-3009, [sc.communications@oq.com](mailto:sc.communications@oq.com)