



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

Monheim am Rhein, 14. März 2022 – Aufgrund von Angebot und Nachfrage und steigenden Rohstoffkosten erhöht OQ Chemicals die Preise für die folgenden Produkte mit sofortiger Wirkung bzw. nach vertraglicher Möglichkeit.

Produkt	Nordamerika /	Europa	ROW*
	Mexiko		
	USD/lb	EUR/mt	USD/mt
1,3 Butylenglykol (1,3 BG) Industrie-Qualität	+ 0,18	+ 350	+ 400
1,3 Butylenglykol (1,3 BG) Kosmetik-Qualität	+ 0,18	+ 350	+ 400

* ROW = Rest der Welt

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 Mitarbeiter und ist Teil von OQ, einem integrierten Energieunternehmen mit Ursprung im Oman. OQ Chemicals verkauft seine Chemikalien in über 60 Ländern weltweit. Weitere Informationen sind unter 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

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