

## Medieninformation

Ihr Ansprechpartner:

Media Relations - Europe

Jens Kurth

Tel.: +49 (0)69 45009 1574

E-Mail: [j.kurth@celanese.com](mailto:j.kurth@celanese.com)

**- DEUTSCHE KURZVERSION -**  
Übersetzt auf Basis der englisch-  
sprachigen Originalversion vom  
21.04.2014

### Celanese Corporation berichtet Rekordergebnis für das erste Quartal 2014 – Ergebnisprognose für 2014 angehoben

#### Erstes Quartal 2014:

- Bereinigtes Ergebnis pro Aktie von 1,33 US\$ – ein Rekordergebnis für ein erstes Quartal und 0,29 US\$ höher als im vorangegangenen Quartal
- Bereinigte EBIT-Marge mit 17,7 % aufgrund von Margenausweitungen in allen Segmenten um 260 Basispunkte höher als im Vorquartal
- Einsatz liquider Mittel in Höhe von 53 Millionen US\$ für den Rückkauf von über einer Million Aktien zu einem Durchschnittspreis von 51,30 US\$
- Liquide Mittel mit rund 1,0 Milliarden US\$ auf dem Stand des Vorquartals
- Ergebnis pro Aktie nach US-GAAP mit 1,25 US\$ nach 0,88 US\$ im Vergleichsquarteral des Vorjahres hauptsächlich durch Margenverbesserungen in allen Segmenten und durch fortwährende Produktivität

*Dallas, Texas, 21. April 2014:* – Die Celanese Corporation (NYSE: CE) hat heute für das erste Quartal 2014 ein bereinigtes Ergebnis pro Aktie von 1,33 US\$ berichtet nach 1,04 US\$ im Vorquartal.

	<b>1. Quartal 2014</b>	<b>1. Quartal 2013</b>	<b>4. Quartal 2013</b>
	<small>(in Mio. US\$, außer Angaben pro Aktie - ungeprüft)</small>		
Umsatzerlöse	1.705	1.605	1.616
Betriebsergebnis	243	184	944
Periodenergebnis	195	142	654
Bereinigtes EBIT/Segmentergebnisse gesamt <sup>(1)</sup>	302	269	244
Operatives EBITDA <sup>(1)</sup>	375	345	319
Verwässertes Ergebnis pro Aktie – aus fortzuführenden Aktivitäten	\$ 1,25	\$ 0,88	\$ 4,16
Verwässertes Ergebnis pro Aktie – gesamt	\$ 1,25	\$ 0,89	\$ 4,15
Bereinigtes Ergebnis pro Aktie <sup>(1)</sup>	\$ 1,33	\$ 1,14	\$ 1,04

<sup>(1)</sup> Nicht auf US-GAAP basierend

„Celanese begann das Jahr mit einem bereinigten Ergebnis im ersten Quartal auf Rekordniveau. Unser Fokus auf wertsteigernde Lösungen für unsere Kunden verbesserte zusammen mit der konsequenten Umsetzung unserer Produktivitätsinitiativen die EBIT-Marge der Segmente für das Berichtsquartal auf 17,7 % - eine Erhöhung gegenüber dem Vergleichsquartal des Vorjahres um 90 Basispunkte und gegenüber dem Vorquartal um 260 Basispunkte“, erklärte Mark Rohr, Chairman und Chief Executive Officer bei Celanese. „Wir erwirtschafteten im ersten Quartal einen starken Cashflow aus laufender Geschäftstätigkeit und setzten unsere Liquidität ausgewogen für Investitionen, die uns nachhaltige Vorteile auf der Rohstoffseite verschaffen, sowie für Aktienrückkäufe und zur Dividendenausschüttung ein. Mit liquiden Mittel am Quartalsende von 1,0 Milliarden US\$ und Nettofinanzschulden von weniger als 2,1 Milliarden US\$ sind wir gut aufgestellt, um unsere ausgewogene Strategie weiterhin umzusetzen.“

#### **Bedeutende Ereignisse im ersten Quartal**

- Celanese hat von der US-Umweltschutzbehörde (U.S. Environmental Protection Agency) für ihre geplante Methanol-Produktionsanlage am Standort Clear Lake, Texas, die endgültige Genehmigung zur Emission von Treibhausgasen erhalten und bereits mit der Errichtung begonnen.
- Die Gesellschaft hat ihre Absicht bekundet, die Errichtung einer weiteren Methanol-Produktionsanlage an ihrem Standort Bishop, Texas, zu prüfen. Derzeit bereitet Celanese die Beantragung der erforderlichen Umweltgenehmigungen vor und bemüht sich um lokale Fördermittel für diese Anlage, die voraussichtlich eine Jahreskapazität von 1,3 Millionen Tonnen haben wird.
- Die Gesellschaft wurde von der Firma Whirlpool mit dem „Best Supplier Award“ für herausragende Leistungen im Bereich Qualität, Liefertreue und Kundenservice ausgezeichnet.
- Der Geschäftsbereich Engineered Materials der Gesellschaft hat mehrere differenzierte Polymertechnologien eingeführt, die seinen Zugang zur Energie-, Öl- und Gasbranche sowie zur OEM (Original Equipment Manufacturer)-Industrie erweitern und die Effizienz der Lieferkette steigern. Hierzu zählen:
  - Composite-Technologien für Energieversorgungsunternehmen, die eine größere Zuverlässigkeit, Kapazität und Leistung für Stromübertragungsleitungen bieten sowie für flexible Rohrleitungen, welche die harten Anforderungen an den Betrieb von Öl- und Gasförderanlagen in der Tiefsee bestehen.

- Anti-Fälschungstechnologien, die Herstellern und Lieferanten von OEM-Produkten gewährleisten, dass in Produkten nur solche Komponenten und Teile enthalten sind, die ihren Spezifikationen entsprechen.
- Hochleistungspolymere mit Eigenschaften wie hervorragende chemische und thermische Belastbarkeit sowie hohe Härte, Festigkeit und Formstabilität, die dem anspruchsvollen Alltag in der RFID (radio frequency identification)-Industrie standhalten.

## **Ergebnisse des ersten Quartals 2014 nach Geschäftssegmenten**

### **Advanced Engineered Materials**

Die Ergebnismarge des Segments Advanced Engineered Materials steigerte sich im ersten Quartal gegenüber dem Vorquartal um 530 Basispunkte auf 22,5 % bei einem Segmentergebnis von 84 Millionen US\$. Ein wesentlicher Grund für dieses Ergebnis liegt in der Fähigkeit unseres Geschäftsbereichs Engineered Materials, Produkte und Anwendungen zu entwickeln, die gezielt den Anforderungen unserer Kunden entsprechen. Die Absatzmengen stiegen infolge der starken saisonalen Nachfrage und des steigenden Bedarfs von Hochleistungskunststoffen in der Automobilindustrie um 12 % gegenüber dem Vorquartal. Die Verkaufspreise erhöhten sich durch den verbesserten Mix vor allem bei medizinischen Anwendungen um 3 %. Das starke Ergebnis im Bereich Engineered Materials konnte das niedriger als erwartet ausgefallene Beteiligungsergebnis und die gestiegenen Energiekosten mehr als ausgleichen. Das Betriebsergebnis (ohne Beteiligungserträge) belief sich auf 57 Millionen US\$.

### **Consumer Specialties**

Das Ergebnis des Segments Consumer Specialties verbesserte sich im ersten Quartal als Folge der Maßnahmen zur Produktivitätssteigerung im Zellulosederivate-Geschäft auf 127 Millionen US\$. Die Verkaufspreise stiegen gegenüber dem Vorquartal um 2 %. Die höheren Verkaufspreise für Acetat kabel spiegeln den Mehrwert wider, den wir unseren Kunden bieten, wurden jedoch zum Teil durch Verpflichtungen aus einem Altvertrag im Bereich Acetatflocken kompensiert. Die Dividenden unserer Zellulosederivate-Gemeinschaftsunternehmen stiegen gegenüber dem Vorquartal um 5 Millionen US\$. Das Betriebsergebnis (ohne Dividenden der Zellulosederivate-Gemeinschaftsunternehmen) belief sich auf 99 Millionen US\$.

Datum: 21. April 2014

Seite: 4

### **Industrial Specialties**

Die Ergebnismarge des Segments Industrial Specialties stieg im ersten Quartal gegenüber dem Vorquartal um 160 Basispunkte bei einem Segmentergebnis von 20 Millionen US\$. Die starke Nachfrage in Europa und Asien nach unseren proprietären Produkten im Bereich Farben und Beschichtungen bescherte das beste Ergebnis für Dispersionspolymere seit Jahren und ließ die Absatzmengen gegenüber dem vorangegangenen Quartal um 13 % steigen. Die höheren Absatzmengen für Dispersionspolymere konnten den Anstieg der Rohstoffkosten, vor allem für VAM (Vinylacetatmonomer), mehr als ausgleichen. Infolge höherer Rohstoffkosten stiegen die Verkaufspreise vor allem für unsere EVA-Polymere in Nordamerika und Asien um 1 %. Das Betriebsergebnis belief sich im ersten Quartal auf 20 Millionen US\$.

### **Acetyl Intermediates**

Die Ergebnismarge des Segments Acetyl Intermediates steigerte sich im ersten Quartal gegenüber dem vorangegangenen Quartal um 130 Basispunkte auf 11,4 % bei einem Segmentergebnis von 96 Millionen US\$. Die Verkaufspreise stiegen gegenüber dem Vorquartal um 5 % vor allem für nachgelagerte Derivateprodukte. Höhere Verkaufspreise und strategische Maßnahmen wie die Schließung von zwei nicht integrierten Anlagen in Europa konnten den Anstieg der Rohstoff- und Energiekosten und den Rückgang der Absatzmengen um 3 % mehr als ausgleichen. Das Betriebsergebnis des ersten Quartals belief sich auf 98 Millionen US\$.

### **Kapitalstruktur**

Im Verlauf des ersten Quartals 2014 erwirtschaftete Celanese einen Mittelzufluss aus laufender Geschäftstätigkeit von 164 Millionen US\$; Grund war die anhaltend starke Ertragslage. Am Ende des Quartals verfügte die Gesellschaft über liquide Mittel von rund 1 Milliarde US\$. Der bereinigte Free Cashflow des Berichtsquartals betrug 135 Millionen US\$.

Im Berichtsquartal verwendete die Gesellschaft liquide Mittel in Höhe von 53 Millionen US\$ für den Aktienrückkauf. Am 31. März 2014 standen ihr im Rahmen der bestehenden Ermächtigung zum Rückkauf eigener Aktien noch 347 Millionen US\$ zur Verfügung.

Am 31. März 2014 beliefen sich die Nettofinanzschulden der Gesellschaft auf weniger als 2,1 Milliarden US\$ und waren damit um 23 Millionen US\$ niedriger als am 31. Dezember 2013.

Datum: 21. April 2014

Seite: 5

## **Ausblick**

„Der großartige Einsatz unserer engagierten globalen Teams hat uns einen sehr guten Start in das Jahr 2014 ermöglicht“, betonte Rohr. „Es liegt zwar noch viel Arbeit vor uns, aber unsere Innovations- und Produktivitätsprogramme bringen das für 2014 ins Auge gefasste Ergebniswachstum von 12 bis 14 % in Sichtweite.“

## **Über Celanese**

*Die Celanese Corporation ist ein weltweiter Technologieführer bei der Produktion von differenzierten Chemieprodukten und Spezialmaterialien für viele bedeutende Industriezweige und Konsumgüter. Das Unternehmen erwirtschaftet seine Umsätze zu annähernd gleichen Teilen in Nordamerika, Europa und Asien und nutzt die ganze Bandbreite seiner chemischen, technologischen und unternehmerischen Expertise weltweit, um für seine Kunden und sich selbst nachhaltige Werte zu schaffen. Celanese arbeitet mit Kunden zusammen, um deren vordringlichste Bedürfnisse zu lösen und zugleich einen positiven Beitrag für die Gemeinden im Umfeld ihrer weltweiten Standorte zu leisten. Das Unternehmen mit Sitz in Dallas, Texas, USA, beschäftigt weltweit rund 7.400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und erwirtschaftete 2013 einen Umsatz von 6,5 Milliarden US\$. Weitere Informationen über die Celanese Corporation und ihr Produktangebot sind im Internet unter [www.celanese.com](http://www.celanese.com), [www.celanese.de](http://www.celanese.de) bzw. im Blog des Unternehmens unter [www.celaneseblog.com](http://www.celaneseblog.com) zu finden.*