

## UPDATE EERSTE KWARTAAL 2017

### Hoogtepunten

---

De inkomsten uit voortgezette activiteiten stegen met 13% dankzij een sterke groei in voornamelijk de activiteiten die te maken hebben met schone mobiliteit.

In Catalysis stegen de inkomsten met 9%, grotendeels door een groei in de verkoop van autokatalysatoren voor zowel personenwagens als zware dieselveertuigen. De inkomstenstijging met 29% in Energy & Surface Technologies weerspiegelde een forse groei in de verkoop van kathodematerialen voor herlaadbare batterijen in het vervoersegment en – in mindere mate – een hogere vraag en prijzen in de kobalt- en nikkelgerelateerde activiteiten. De inkomsten in Recycling stegen met 4% dankzij een groei in alle activiteiten.

Umicore's strategische groei-investeringen in materialen voor schone mobiliteit en recyclage vorderen volgens plan. De uitbreiding naar een verdrievoudiging van de capaciteit voor kathodematerialen in China en Korea tegen eind 2018 is aan de gang en de nieuwe capaciteit zal geleidelijk worden opgestart in de tweede helft van 2017.

Umicore bereikte een uitkomst met BASF en Argonne over de NMC octrooigeschillen.

Umicore heeft met succes een private plaatsing van een krediet ten belope van € 330 miljoen afgerond met het oog op een diversificatie van haar financieringsbronnen en een verlenging van de gemiddelde looptijd van haar financiële schulden.

---

### Vooruitzichten

---

Umicore verwacht dat de recurrente EBIT voor het volledige jaar tussen € 370 en € 400 miljoen zal liggen in de veronderstelling dat de huidige marktvoorwaarden blijven gelden. Indien de stopgezette activiteiten buiten beschouwing worden gelaten, komt dit neer op een vork van € 355 tot € 385 miljoen en zou dit een stijging van 11% tot 20% in vergelijking met 2016 betekenen.

---

Opmerking: Alle vergelijkingen worden gemaakt met het eerste kwartaal van 2016, tenzij anders vermeld

## Catalysis

De inkomsten voor Catalysis stegen met 9% dankzij een solide groei in Automotive Catalysts en de kleinere business unit Precious Metals Chemistry.

De inkomsten voor **Automotive Catalysts** stegen op jaarbasis, zowel voor personenwagens als voor zware dieselvoertuigen.

De globale markt van personenwagens steeg met 4,2% op jaarbasis, waarbij Europa en in mindere mate China en Japan het voortouw namen. De inkomsten van Umicore groeiden sterker dan de globale markt.

De Europese autoproductie steeg met 6,6%, waarbij benzine wagens een snellere groei kenden dan dieselwagens. De volumegroei van Umicore weerspiegelde deze trend en de inkomstenstijging was minder uitgesproken als gevolg van een iets minder gunstige motorenmix.

Omwille van Umicore's relatief lagere blootstelling aan Aziatische wagenfabrikanten in Noord-Amerika, vielen de volumes en inkomsten van Umicore lager uit dan de regionale marktgroei van 1,6%. De verkoopvolumes van Umicore werden ook beïnvloed door een tijdelijke productiestop bij sommige wagenfabrikanten wegens grote wagenvoorraden en een vertraagde lancering van sommige voertuigplatformen. De volumes en inkomsten van Umicore stegen sneller dan de automarkt in Zuid-Amerika die de eerste tekenen van herstel vertoonde.

Dankzij haar sterke blootstelling aan de internationale wagenfabrikanten in China, presteerde Umicore opnieuw beter dan de Chinese markt, zowel qua volumes als inkomsten. De groei van de markt vertraagde licht tot 2,9% doordat de vraag afzwakte na de verhoging in januari van de verkoopbelasting voor wagens met kleine motoren.

In Zuid-Korea daalden de inkomsten en volumes van Umicore meer dan de autoproductie wegens een minder gunstige platformmix en in vergelijking met een sterk eerste kwartaal in 2016. Zoals eerder aangekondigd, heeft Umicore de resterende 50% verworven in Ordeg, de Zuid-Koreaanse joint-venture voor autokatalysatoren.

Umicore's volumes en inkomsten bleven wereldwijd stijgen bij de Japanse wagenfabrikanten. In India groeiden de volumes en inkomsten sneller dan de markt en Umicore drijft in Thailand de productie op in haar nieuwe fabriek voor katalysatoren.

De inkomsten voor **Precious Metals Chemistry** lagen beduidend hoger op jaarbasis, dankzij hogere volumes in alle productgroepen. De business unit breidde onlangs zijn portefeuille uit met hoogwaardige metaalorganische precursoren voor chemische dampafzetting en waarvan de volumes gestaag toenemen door de groeiende vraag naar deze toepassing.

## Energy & Surface Technologies

De inkomsten voor Energy & Surface Technologies stegen met 29% dankzij een belangrijke groei in Rechargeable Battery Materials en, in mindere mate, een hogere vraag en prijzen in Cobalt & Specialty Materials.

De inkomsten en volumes voor **Rechargeable Battery Materials** lagen aanzienlijk hoger dan in het eerste kwartaal van 2016, voornamelijk door een sterke vraag naar Umicore's NMC-kathodematerialen (nikkel-mangaan-kobalt) voor transporttoepassingen. De leveringen van Umicore's gepatenteerde High Energy LCO-kathodematerialen (lithiumkobaltiet) voor batterijen gebruikt in high-end draagbare elektronica stegen eveneens flink en de vraag in dit segment blijft aanhouden.

Het uitbreidingsprogramma om de totale capaciteit voor kathodemateriaal in China en Korea te verdrievoudigen tegen eind 2018 zit op schema. De nieuwe capaciteit zal geleidelijk aan beschikbaar worden vanaf de tweede helft van 2017, met het grootste deel van de nieuwe capaciteit beschikbaar in de loop van 2018.

De inkomsten voor **Cobalt & Specialty Materials** stegen aanzienlijk op jaarbasis dankzij een hogere bijdrage van alle activiteiten.

De distributie- en raffinageactiviteiten kenden een sterke volumegroei en de inkomsten werden verder positief beïnvloed door een hogere kobaltprijs. In de productactiviteiten kende de vraag naar nikkelchemicaliën voor batterij- en platingtoepassingen een sterke stijging, terwijl de volumes voor kobaltverbindingen en -poeders gebruikt in werktuigmaterialen gedurende het hele kwartaal solide bleven. De overname van Eurotungstene werd afgerond op 3 april 2017.

De inkomsten voor **Electroplating** stegen door een sterke vraag naar edelmetaalhoudende elektrolyten gebruikt in draagbare elektronica en een hoger aantal bestellingen van basismethaalproducten. De inkomsten uit decoratieve toepassingen bleven stabiel.

De inkomsten voor **Electro-Optic Materials** daalden lichtjes door een verminderde bijdrage van de recyclage- en raffinageactiviteit als gevolg van een lagere germaniumprijs, en lagere inkomsten voor germaniumtetrachloride. De inkomsten voor substraten en optische infraroodproducten kenden een stijging.

De inkomsten voor **Thin Film Products** namen toe, voornamelijk door hogere volumes van roterende ITO-targets (indium tin oxide) gebruikt voor beeldschermen. De inkomsten uit producten verkocht aan de micro-elektronicasector bleven profiteren van de sterke vraag in Europa en Azië.

## Recycling

De inkomsten voor Recycling stegen met 4% dankzij groei in de verschillende activiteiten.

De inkomsten voor **Precious Metals Refining** lagen iets hoger op jaarbasis, ondersteund door gunstigere edelmetaalprijzen. Ondanks een lichte verbetering van de prijzen voor verschillende speciale metalen bleef de algemene vraag zwak.

De verwerkte volumes waren vergelijkbaar met het eerste kwartaal van 2016. Na de afronding van de onderhoudswerkzaamheden aan de smelter in Hoboken in december 2016, werden de activiteiten geleidelijk opnieuw opgestart in het begin van het jaar. De extra capaciteit wordt verder opgedreven en zal tot grotere verwerkte volumes leiden ten opzichte van vorig jaar.

De bevoorrading onderging geen belangrijke wijzigingen. De beschikbaarheid van de meer complexe residuen uit de non-ferroaffinage -en mijnbouw bleef stabiel, terwijl de concurrentiedruk de mix van materialen op het einde van hun levensduur blijft beïnvloeden.

De inkomsten voor **Jewellery & Industrial Metals** stegen op jaarbasis. De recyclageactiviteit profiteerde van een grotere beschikbaarheid van edelmetaalhoudende residuen. De inkomsten uit de productactiviteiten daalden, voornamelijk door de lagere vraag naar zilveren beleggingsmunten. De vraag voor industriële toepassingen en juwelen bleef stabiel.

De inkomsten voor **Platinum Engineered Materials** lagen iets hoger op jaarbasis dankzij hogere inkomsten voor platinumgaaskatalysatoren die een zekere stijging van het marktaandeel in een vlakke markt weerspiegelden. De inkomsten voor glastoepassingen bleven stabiel. De business unit zal binnenkort starten met de bouw van een fabriek in China om haar klanten in de groeiende Chinese beeldschermmarkt te bedienen. De ingebruikname wordt verwacht in 2018.

De bijdrage van de tradingactiviteit in **Precious Metals Management** lag hoger op jaarbasis, hoofdzakelijk vanwege de verbeterde tradingcondities voor de meeste PGM's. Het aantal bestellingen voor de fysieke levering van metalen profiteerde van een verdere stijging van de vraag naar goudstaven, terwijl de algemene vraag naar industriële metalen stabiel bleef.

De inkomsten voor **Technical Materials** kenden een stijging na de lage niveaus in het eerste kwartaal van 2016. De hogere verkoopvolumes voor zowel soldeermaterialen als contact- en energietechnologiematerialen weerspiegelden iets betere marktomstandigheden in Europa en Noord-Amerika.

## Corporate

**Element Six Abrasives** registreerde hogere inkomsten op jaarbasis. Dit was in de eerste plaats te danken aan de aantrekkende vraag voor producten voor olie- en gasboringen. Terwijl de boorindustrie begon te herstellen van de lage niveaus van de laatste jaren, werd de vraag naar de boorproducten van Element Six Abrasives verder geholpen door een toename van het marktaandeel. De inkomsten uit producten voor precisiegereedschappen gebruikt in auto- en ruimtevaarttoepassingen lagen eveneens hoger.

## Stopgezette activiteiten

De inkomsten voor **Building Products** bleven stabiel op jaarbasis. In Europa lagen de verkoopvolumes iets hoger dankzij een betere vraag in de Franse markt, de grootste markt van de business unit. De verkoopvolumes in de markten buiten Europa werden ondersteund door nieuwe bouwprojecten, vooral in Noord-Amerika en China. De concurrentiedruk bleef hoog, in het bijzonder in het meer gestandaardiseerde marktsegment, terwijl de productmix verbeterde door een stijgend aandeel van producten met een hogere toegevoegde waarde.

## Overige punten

Umicore bereikte een zakelijke uitkomst met betrekking tot de hangende octrooigeschillen met BASF en Argonne National Laboratory. Umicore beschikt thans over de licentie om NMC-kathodemateriaal (nikkel – mangaan - kobalt) voor lithium-ion batterijen te maken, gebruiken, verkopen, aanbieden tot verkopen, verdelen en invoeren in de Verenigde Staten onder de Amerikaanse octrooien van Argonne en BASF nrs. 6.677.082; 6.680.143; 7.135.252; en 7.468.223. BASF en Argonne trekken de hangende procedure voor het Amerikaanse District Court van het Delaware District tegen Umicore in. De partijen dienen bij de International Trade Commission (ITC) een verzoekschrift in tot intrekking van de bestaande uitsluitingsverordening.

Umicore heeft met succes een private plaatsing van een krediet ten belope van € 330 miljoen in Europa afgerond (in de vorm van een Schuldschein). Het aanbod werd aanzienlijk overtekend en omvat looptijden van zes, zeven en tien jaar (gewogen gemiddelde looptijd van zeven jaar). Deze lening verlengt de gemiddelde looptijd van haar financiële schulden en zal in de eerste plaats groei financieren. Umicore heeft gebruik gemaakt van de huidige aantrekkelijke voorwaarden op de kredietmarkt om de rentevoet voor de volledige looptijd van de lening vast te leggen.

In de loop van het eerste kwartaal sloot Umicore termijncontracten af voor bepaalde edel- en basismetalen. Deze dekken een bijkomend deel in van haar structurele blootstelling aan metaalprijzen, voornamelijk in 2018 alsook een eerste deel in 2019.

## Toekomstgerichte verklaringen

Dit persbericht bevat vooruitzichten die risico's en onzekerheden inhouden, onder meer verklaringen over plannen, doelstellingen, verwachtingen en voornemens van Umicore. Lezers worden erop gewezen dat dergelijke vooruitzichten gekende en ongekende risico's inhouden en onderworpen zijn aan belangrijke bedrijfs-, economische en concurrentiële onzekerheden en onvoorziene omstandigheden, die voor een groot deel buiten de controle van Umicore vallen. Indien één of meer van deze risico's, onzekerheden of onvoorziene omstandigheden zich zou(den) voordoen of indien onderliggende veronderstellingen onjuist blijken te zijn, dan kunnen de uiteindelijke resultaten ernstig afwijken van de vooropgestelde, verwachte, geraamde of geëxtrapoleerde resultaten. Dientengevolge neemt noch Umicore, noch enig ander persoon enige verantwoordelijkheid op zich voor de exactheid van deze vooruitzichten.

## Voor meer informatie

### Investor Relations

Evelien Goovaerts	+32 2 227 78 38	evelien.goovaerts@umicore.com
Eva Behaeghe	+32 2 227 70 68	eva.behaeghe@umicore.com

### Media Relations

Tim Weekes	+32 2 227 73 98	tim.weekes@umicore.com
------------	-----------------	------------------------

## Umicore profiel

Umicore is een wereldwijde materiaaltechnologie- en recyclagegroep. Umicore legt zich toe op toepassingsgebieden waar haar expertise inzake materiaalkunde, scheikunde en metallurgie een verschil maakt. Haar activiteiten zijn georganiseerd in 3 business groups: Catalysis, Energy & Surface Technologies en Recycling. Elke business group is opgedeeld in verschillende marktgerichte business units, met materialen en oplossingen die aan de top staan van nieuwe technologische ontwikkelingen en noodzakelijk zijn in het dagelijkse leven.

Het merendeel van Umicore's inkomsten is afkomstig uit, en het grootste deel van haar O&O inspanningen is gericht op materialen voor schone mobiliteit en recyclage. De allesoverheersende doelstelling van Umicore – duurzame waarde creëren – is gebaseerd op de ambitie om materialen te ontwikkelen, te maken en te recyclen op een wijze die in overeenstemming is met haar beleidsverklaring: 'materials for a better life'.

Umicore's industriële en commerciële activiteiten evenals haar activiteiten met betrekking tot onderzoek & ontwikkeling zijn verspreid over de hele wereld om zo goed mogelijk op de behoeften van haar internationale klanten te kunnen inspelen. De Groep boekte in 2016 een omzet van € 11,1 miljard (inkomsten van € 2,7 miljard, metaal niet inbegrepen) en stelt ongeveer 10.100 mensen tewerk.

---

Een telefoonconferentie met presentatie zal plaatsvinden om 08:00 CET in Brussel. Meer informatie: <http://www.umicore.com/nl/investors/financiele-kalender/q1-2017nl/>

---